



منشورات جامعة حلب

الطب الجديد الكيميائي

للطبيب صالح نصر الله بن سلوم الحلبي

التيارات الطبية الأوروبية في عصر النهضة وصراعها مع الطب التقليدي

قام بالتحقيق ودراسة النصوص وتحليلها

كمال شحادة

دكتور في تاريخ العلوم الطبية

1111 4- 1991 7

تعديسر

.

بدأ انتاج العرب العلمي الواعي بالصعود منذ القرن السابع للميلاد، واستمر عطاؤهم العلمي المبدع، وعلى نطاق عالمي رائد، حتى القرن الشالث عشر. وابتداءً من ذلك القرن أخذ ذلك الإنتاج العلمي بالتباطؤ بسبب الكوارث المتلاحقة التي أصابت الأمة العربية من جراء الحروب المدمرة التي أثارها المغول والتتر والمماليك والصليبيون. وبدءاً من القرن السادم عشر للميلاد بدأت مرحلة، يمكن تسميتها عرحلة الهمود الحضاري والعلمي للعرب، واستمرت حتى منتصف القرن الماضي.

وقد رأيت أن الأكثرية الساحقة من الباحثين العرب والأجانب، انصرفت دراساتهم ومؤلفاتهم بشكل خاص إلى مرحلة الابداع العربي، وإلى المرحلة التالية التي وصفتها عرحلة التباطؤفي الانتاج العلمي العربي. أما المرحلة التي أسميتها عرحلة الهمود العلمي فلم تحظ من الباحثين إلا بالقليل جداًمن الإهتمام، بالرغم من أنها لم تعدم ظهور عدد من النوابغ فيها، لمعوا في مختلف المجالات العلمية دون أن يعطوا حقهم من الدراسة، وظلت مؤلفاتهم تنتظر التحقيق والشرح والتحليل، الأمر الذي يشكل ثغرة لايجوز الاستمرار في إهمالها.

فاخترت عالماً عربياً لم في مجالات العلوم الطبية في القرن السابع عشر للميلاد، هو الطبيب صالح بن نصر الله الملقب بابن سلوم الحلبي في تحقيق مخطوطين له يتضمنان أول اطلالة طبية وكيميائية عربية على التيارات الطبية الأوربية التي ظهرت في القرن السادس عشر هما: مخطوط (الطب الجديد الكيميائي)، ومخطوط (الكيمياء الملكية).

عاش صالح بن سلوم الحلبي في القرن الحادي عشر للهجرة (السابع عشر للميلاد). وفي ذلك القرن كانت المفاهيم والنظريات المتعلقة بالطب التقليدي، تتصارع مع التيارات الطبية الثورية الجديدة في أوربا اللاتينية.

وكان صالح بن سلوم الحلبي أول من نقل إلى اللغة العربية ، في مؤلفاته ، صورة حية واضحة لتلك النظريات الطبية الثورية التي تزعمها ، في القرن السادس عشر للميلاد ، العالم السويسري باراكلسوس (') . وقد كان براكلسوس هذا صاحب مدرسة من أبرز روادها العالم الألماني اسفالد كرولليوس (') .

كان ابن سلوم الحلبي، كما يتضح من مؤلفاته، واسع الإطلاع على تلك التيارات الطبية الجديدة، إضافة إلى معرفته العميقة بنظريات الطب التقليدي.

ومع أن لابن سلوم الحلبي الأسبقية في نقل التيارات والنظريات الطبية التي برزت منذ القرن السادس عشر للميلاد عن طريق مخطوطيه: و الطب الجديد الكيميائي ، و الكيمياء الملكية ، فإن كشيراً من المؤرخين ينسبون هذا السبق إلى الطبيب الفرنسي كلوت بك في أوائل القرن التاسع عشر أيام حكم محمد على الكبير لمصر ، جهلاً منهم بدور ابن سلوم الذي سبق كلوت بك بفترة تقرب من مائتي عام (").

⁽¹⁾ هو براسلس PARACELSE وسيرد ذكر لترجية حياته.

⁽٢) O.CROLLIUS وسترد تر جمة حياته في مكان آخر من هذه القلمة.

⁽٣) توفي الطبيب كلوت بك عام 1877 م، وتوفي ابن سلوم عام ١٩٧٠ .

وإنه لمن المؤسف حقاً أن لايلقى ابن سلوم الحلبي الاهتمام الذي يليق بدوره التاريخي من قبل الباحثين والمؤرخين، حتى أن الموسوعة الإسلامية في طبعاتها الإنكليزية والألمانية لاتذكر شيئاً عن شخصية ابن سلوم ولاعن مؤلفاته (1).

وأرى لزاماً على أن أقدم بالغ الشكر إلى الأساتذة رئيس وأعضاء مجلس جامعة حلب على تفضلهم بإتخاذ قرار بطباعة إنتاجي هذا في مطبعة الجامعة، ولايفوتني أن أوجه أيضاً شكري الجزيل إلى الزملاء رئيس وأعضاء مجلس معهد التراث العلمي العربي، الذين كانوا أصحاب الاقتراح على مجلس الجامعة بالطباعة.

ولابد لي من ذكر صديق عزيز علي هو الأستاذ الدكتور محمد زهير البابا العالم المتميز في شؤون التراث العربي، والأستاذ في جامعة دمشق ، فهو أول من لفت نظري إلى أهمية صالح بن سلوم الحلبي ومخطوطيه موضوع التحقيق والتحليل في هذه الدراسة.

كلمة أخيرة في هذا التصدير أخص بها معهد التراث العلمي العربي بجامعة حلب الذي مسهل لي تأمين نسخ عديدة من مخطوطي ابن سلوم الحلبي من مكتبات العالم ، كما كان لي من مكتبته معين هام فيما تحويه من مراجع .

ولعلَ هذا المعهد، يكون في المستقبل القريب قادراً على احتضان أعداد وافرة من الباحثين في رحابه مع توفير كل الإمكانيات لهم ليعملوا على إحياء تراثنا العربي في خدمة الحضارة العربية والحضارة الإنسانية.

⁽³⁾ انظرمقالة الدكتور كمال صبري/منشورات كلية الطب بجامعة اسطمبول عن ابن سلوم، في ندوة عن العلاقات الطبية العركية الألمانية، في ١٩، ١٩ شرين الثاني ١٩٧٦ في اسطمبول.

المقسدمسسة

ابن ملوم الطبي:

مسيرت اللاتية مؤلفات دوره التاريخسي

بسراكلسوس:

التعريف به وبدوره العاريخي

كسرولليسوس:

التعريف بسه

اين علوم الطبي

هو صالح بن نصر الله المعروف بابن سلوم الحلبي، ولد في مدينة حلب، ولم أجد في كل المصادر التاريخية التي استطعت الإطلاع عليها والتي تناولت حياة ابن سلوم الحلبي، أي تاريخ لمولده، إلاأن كل تلك المصادر مجمعة تقريباً على أنه توفي عام ١٠٨١هـ / ١٦٧٠م فيما عدا المؤرخ التركي الدكتور كمال صبري كولتا الذي يحدد وفاته بعام ١٠٨٠هـ / ١٦٦٩م أي بفارق سنة واحدة (١).

أصا مكنان وفاته فينفرد الدكتور أحسمند عنيسى بك بتبحيدينه في القسطنطنية (*).

وأما غيره من المؤرخين فيجمعون على أن وفاته كانت في بلدة يني شهر بالأناضول.

والواقع أن المصادرالتاريخية التي تناولت ترجمة حياة ابن سلوم محدودة جداً وأهمها:

١- كتاب وخلاصة الأثر في أعيان القرن الحادي عشر؛ غمد الخبي المتوفي عام ١١١١هـ /
 ١٦٩٩ م^{٣٠}.

 ⁽١) المبدر نفسه، وهذا التاريخ لوفاة ابن سلوم نقله الدكتور كمال صبري عن المؤرخ لطف الله دادا أحد تلاميذ ابن سلوم.
 (٧) د. أحمد عيسي بك سمجم الأطباء الطبعة الثانية ـ دار الرائد العربي بيروت ـ لبنان ١٩٨٧ ص/ ٢٧٣.

⁽٣) محمد اغيي -خلاصة الأثر في أعيان القرن الحادي عشر سفار صادر -بيروت - الجزء الثاني بدون تاريخ ص ٢٤١-٢٤١.

التي منها الدوالذي براد تعميت موق احشيه يومنع موق الع عطايمنع اخودالهخارال خابج بخ يوقسد عَنَ العَدَرُ لَيْرَتَعُعُ البِجَارَ لِي الْعَنْبِيَا رن زبر الحسا وبو يُفِينُعِ عَلَى آتَحَا دَسْيِّ وَأُولِ طُرِقَهُ انْ يَجْعَنُوا اصابع تم يوفنه على قلارامسعة اربع اصابع سيست فالزبرو اجيراجي خباتلي مضب البيرالحيفورغ بوصه الفتنينة ونومنع فوقها الزبركارة وأعيرتادة حين عَلَى البِبرِيجُام مَ برَسْ عليدًا كَا اصَارَ فَكَيدُكُ فَي كالوم وفلايعيار الحيار فالزمالية كالسبوع وكلاومة عومَن الرَبِ عِبِوالنَّوْاتِ وَحِبُ أَنْ جِكُمْ عَيْدٌ قَدْ الاناالذي فيدالدوا بطست فاحكة وافعنا الاطبا تُلَدُلُكُ ا كطبن كلسيمي شائم تصومسس شمر بعد تطيبان حنما لا ناجعف بالناروالاولي ددمل الطين فنزحما فدن يعَلَّمَ فُوفَ لِمُنْجَعِ مُذَّابٌ فَالْمُزَّامِ هُواحِورُ المَامِن التَّعْفِينِ الْمُعَلِّمَةِ مُذَّابٌ فَالْمُزَّامِ المُعْفِقُوا بِ كأذرطه اكفى ذلك مدخله نتابام اواربعته وحبية وا ذكا ذيابها كا ويد جناج الومدة أسمعين او للاندور . في الفي لالفيس أنو تنقيم الوساخ والادران واكرا ذبالم والح مهنا ماجناح اليداوكان ٤

مخطوط الطب الجديد الكيميائي من نصخة مكتبة دافوااد سامي حـداد/ بيروت

في وجوده صورونكون بالماالمواج اوعياة المدرة حارة وسنعوكا ذلك فيمليا في مثلة إذا أردناعن الزينف اخذنامن الزينف ماتيناد فسلنا وبماالرماد والجير وبعضه مراديد الك الماسية بالله والخام بوضيع اعدا لشرآب بحيث بعلوه فذرموض اربعته امساج فاداتعير لوت العتى واسود بعنه وونع ولايزال بعبرمليد العرفي حتى لاسفير لونه عدالع يتم عَسَمَ الْمُرْبِيَّةِ وَلَاسَكُ فِي كَنْعَ والعلج مُرَّحِدُ إِنَّ الْعَايِدِينَ الْمُتَّعِ وَالطَّبِّ حِسَمُ سختلاصاللطيف من آلكنيف فالوايجب آن يكوت لكلاوفية من المفارطل من الما الكثيبي كالي ووت عتاج فألادوت الصلبة كالعنا فواواتوجيب الىالنَّعِ اولاتم بطبخ ولدلكرا لادون ألمابت كالافتا ويبخلاف الرطية كالمغواكه وساات ذلك فالتصغية النصغية تخليص بحسهن الاحسام أنفر بيند الخالطة له ويكون دلك بمايطبخ ورش ساض السيض اكملول ما عاصف الطبخ فيرتض المسام أَلَّمُوْ بِينُ أَنْفُ بِغُنَّهُ لِأَسْمُ المُطْبِوحُ آلْمَالِي فِيزَّوْمُ لِأَلْمِمَا . مكاحسام النقيلة الماسغل فتصبى بجخ ادجو العافة وقد كوت النصطبة والعصريا ببعد بهادها العارد المعدم البعد بهادها العارد المعدم المعدم العارد المعدم العارد المعدم وغير ولك وفلائلون التعجب بالمنظ المستخرج عسل المنا وحب المنطق وحب المنظ

> مخطوط الطب العديد الكيميائيي من نسخة مكتبة دخوءاد سامي حنداد/ بنروت

- ٣- كتاب وفوائد الارتحال ونتائج السفر في أخبيار أهل القرن الحادي عشر ، للشيخ
 مصطفى المكي ، المتوفى عام ١١٢٣ هـ/ ١٧١١م د٠٠٠.
 - ٣- كتاب وإعلام النبلاء بتاريخ حلب الشهباء، للشيخ محمد راغب الطباخ الحلبي. (*)
- ٤- كتاب ومعجم الأطباء ـ ذيل عيون الأنباء في طبقات الأطباء اللدكتور أحمد عيسى. ('' بالإضافة إلى بحث باللغة التركية قدمه الدكتور كمال صبري في ندوة و العلاقات الطبية الألمانية التركية ، التي انعقدت يومي ١٩٠ ، ١٩ تشرين الثاني ١٩٧٦ في اسطمبول وهذا البحث منشور باشراف الدكتور أرسلان ترزي أوغلو أستاذ تاريخ العلوم الطبية بجامعة اسطمبول عام ١٩٨٦. ('')

يقول مجمد الحبي في الصفحتين • ٣٤، ٣٤١ من الجزء الثاني من كتابه وخلاصة الأثر في أعيان القرن الحادي عشر، عن ابن سلوم الحلبي :

دد هو صالح بن نصبر الله ويعرف بابن صلوم بقتح السين المهملة وتشديد اللام، الحلبي، رئيس أطباء الدولة العثمانية ونديم السلطان محمد بن ابراهيم.

وهو سيد الأطباء والحكماء، أظهر في فنون الطب كل معنى غريب، وركبها بمقدمات حسنة كل تركيب عجيب، فاستخرج الأمراض من أوكارها، وكان كل طبيب يعجز عن إظهارها ي

ثم يتابع الحببي قوله في أن ابن سلوم و ولد بحلب ونشاً بها وأخذ عن أكابر

 ⁽⁴⁾ إن ماجاء في هذا الكتاب عن ابن سلوم اخلبي اطلعت عليه من كتاب الدكتور أحمد عيسى دمعجم الأطباء بالطبعة الثانية
 دارالرائد العربي . بيروت ١٩٨٧ - ص / ٠٠٠ .

 ⁽٥) محمد راغب الطباخ اخلي داعلام البلاه بتاريخ حلب الشهباء-النطبعة العلمية يحلب، ١٩٣٦م البرّه السادس ص١٤٤٧٦٤٠.

⁽٢) ص/ ٢٢٣, ٢٢٢ ، وقد سبق التعريف بهذا الكتاب في إحدى الحواشي.

 ⁽٧) لقد تفضل الدكتور أكمل الدين احسان أوغلي مدير دمر كز الأبحاث للتاريخ والفنون والثقافة الإسلامية باسطمبول
بتزويدي بنسخة عن هذا البحث، فله شكري الجزيل.

ومن الواضح أن السلطان المقصود، هو محمد بن إبراهيم خان الرابع^(^)كما أن رتبة « قضاء قسطنطينية » تمني رتبة « قاضي عسكر » وهي رتبة شرفية كبيرة في ذلك الوقت ، لاتمنح إلا لشخصية مرموقة لها وزنها في السلطنة. ^(*)

ويذكر محمد الحبي أيضاً في كتابه وخلاصة الأثرى، أن ابن صلوم الحلبي كان حسن الصوت، عارفاً بالموسيقي، صارفاً أوقاته في الملذات، وأن له رواية في الشعر والأخبار، وانه كان صاحب نكتة.

- أما المرجع الثاني الذي ذكرته أعلاه، وهو كتاب دفوائد الارتحال ونتاتج السفر في أخبار أهل القرن الحادي عشر، فيضيف إلى معلوماتنا عن ابن سلوم الحلبي انه كان حنفي المذهب، واسع الثقافة تلميذاً لشيخ الإسلام يحيى المنقري، وانه حين يحتدم النقاش في المواضيم الشرعية، كانت آزاؤه هي التي يؤخذ بها،

- وفي المرجع الثالث، أي كتاب وإعلام النبلاء بتاريخ حلب الشهباء، فإن مؤلفه الشيخ محمد راغب الطباخ يكرر الملومات التي أوردها محمد الحبي في كتابه، وخلاصة الأثر، ويضيف إلى ذلك ان ابن سلوم الحلبي بسبب صلته الوثيقة بالسلطان محمد الرابع،

⁽A) امتدت لعرة حكم هذا السلطان من ١٦٤٨ حتى ١٦٨٧ 🛊 .

 ⁽٩) هذا التوضيح حصلت عليه من السيد الدكتور أكمل الدين احسان أوغلي الدير العام لمركز الأبحاث للعاريخ والفنون
 والثقافة الإسلامية باسطمبول(تركيا) وذلك في كتاب خطى أرسله في بتاريخ ٧ / ٢ / ١٩٨٤ .

ونفوذه القوي لديه، نفع بجاهه كثيراً من أصدقائه ومعارفه، والعديد عمن يقصدونه طالبين مساعدته، حتى أن شعراء عصره تباروا في مدحه. ويقول محمد راغب الطباخ إن أفضل ماقيل في مدحه من شعر، قصيدة نظمها المرحوم عبد الباقي بن أحمد السمان الدمشقي مطلعها:

بذكرك بعد اللبه يستفتح الذكر فسمسا لمسواك نهي ولا أمسر

وهذه القصيدة يذكرها أيضاً محمد الحبي، ومنها:

أمولاي إقبالاً لعبد توجهسست إليك به الآمال وصلته الشكر إذا ماجرى ذكراك في مجلس غسدا يميل كما النشوان مالت به الخمس ويبخل بالتصريح بامسمك غيسرة وحباً وإجلالاً وإن علم الأمسر وهل تختفي الشمس المنيرة في الضحى ويكتم نور البدر أو يستر الفجر جنا بهك مسعود وبابك كعبسة تطوف بها الآمال تسبيحها الشكر

ويورد الشيخ محمد راغب الطباخ أيضاً ماأورده الحبي أن ابن سلوم الحلبي، كان عيل إلى الطرب والجون، وانه كان يروي الشعر وينظمه وان أكثر شعره في الخمريات، ولكنه يعود فيقول، شأنه شأن الحبي، إنه لم يُسمعُ له إلا بهتان من الشعر هما:

سقاني من أهبوى كلون خسدوده مداماً يرى سبر القلوب مبذاعا ومنذ شبب الابريق في كأس حاننا أقامت دروايش الحبباب سسماعا

- والمرجع الرابع عن ترجمة حياة ابن سلوم ، وهو «معجم الأطباء) للدكتور أحمد

عيسى، فإنه يذكر عن صالح بن سلوم الحلبي:

وكرر ماورد في كتاب محمد الحبي من معلومات حول سيرة ابن سلوم وحياته ، ولكنه ركز بعبارات قوية مسجوعة عن ميل ابن سلوم الحلبي للمجون بقوله :

و صرف أكثر أوقاته في اجتناء الأفراح، واجتلاء شموس الأقداح، مغرماً بكل طرف
 ساحر، ومقتنصاً لكل رم نافر، من زاد جماله، واقمر هلاله...... (۱۱)

وبعد الإشادة بمعلوماته الطبية وبراعته في العلوم العقلية، يذكر االدكتور أحمد عيسى أيضاً أن ابن سلوم الحلبي كان يحضر دروس شيخ الإسلام يحيى المنقري ويجيب على المسائل الشرعية التي يعجز عن شرحها كل الحاضرين.

- وأما المرجع الذي صبق أن أخت إليه، أي النشرة الصادرة باللغة التركية عن كلية الطب بجامعة اسطمبول عام ١٩٨٩ والمتضمنة مقالاً للدكتور كمال صبري قدم في ندوة العلاقات الطبية التركية الألمانية، أقيمت عام ١٩٧٦ باسطمبول، فإننا نواجه تفاصيل عن ابن سلوم الحلبي بدأ بدراسة العلوم الشرعية في صدينة حلب مسقط رأسه، ثم درس الطب في دار الشفاء بحلب (١١٠) وبفضل نساهته

⁽١٠) د. أحمد بن عيسى..معجم الأطباء الطبعة الثانية ـ دار الرائد العربي، بيروت ، لبنان - ١٩٨٢ - ص/ ٢٣٣، ٢٣٣.

⁽١٩) يبدر أن المقصود بدار الشفاء بحلب من البيمارستان الأرغوني الكاملي الذي أنشأه الأمير سيف الدين أرغون الكاملي عام ١٩٥٥ ما ١٩٥٨ م أيام الملك المسالح محمدين قلارون. وكانت البيمارستانات تقوم بدور معاهد لتدريس الطب إضافة إلى كونها مشافي عامة، وذلك على غرار البيمارستان الدوري بدمشق، فقد كان مشفى ومعهداً، درّس فيه أبر الجد ابن أبي الحكم ومهذب الذين عبد الرحمن الدخوار وكثير غيرهم، (أنظر كتاب دعيون الأنباه في طبقات الأطباءه لابن أبي الحكم ومهذب الطبقة الشافة ١٩٨٠ منشورات دار الشافة -بيروت ، الجزء الشاك ص/ ٢٥٠ ، ٢٥٠).

ونجاحه في مهنته، وصل إلى وظيفة رئيس أطباء ولاية حلب.

ثم انتقل إلى اسطمبول برفقة أبشهر باشاوالي حلب، وقد شغل ابن سلوم في بداية إقامته باسطمبول وظيفة طبيب خاص للسلطان، ومن ثم أصبح رئيسساً لأطباء ودار شفاء الفاع، وهي عام ٢٥٥٦ م تولى رئاسة أطباء المملكة العثمانية.

ولدى تدقيق ماجاء في المراجع، التي أوردتها والتي تضمنت أخباراً عن حياة ابن سلوم الحلبي وسيرته الشخصية، نجد أن المرجع الرئيسي لها هو كتاب وخلاصة الأثر؛ غمد الخبي، وأن المراجع العربية الأخرى رددت ماجاء في ذلك الكتاب مع بعض الإضافات المحدودة التي أوردها مصطفى المكي في كتابه وفوائد الارتحال؛ وهو أمر يمكن تفسيره بأن الحبي كان معاصراً لابن سلوم تقريباً لأنه توفي بعد وفاة ابن سلوم بثلاثين سنة فقط، كما أن مصطفى المكي توفي بعد اثنتين وأربعين سنة من وفاة ابن سلوم أي لم يكن بعيد العهد أيضاً عن ابن سلوم .

إن هذه المعلومات التي وصلتنا عن سيرة ابن سلوم، على قلتها ، لم تكن تخلو من المبالغة فيما يتعلق بما نعبته تلك المراجع بمجون ابن سلوم. فقد يكون ابن سلوم محباً للموسيقى، وقد يكون حسن الصوت محباً للطرب، إلاان امرءاً يبدأ تحصيله بالعلوم الشرعية ويتعمق بها وبالعلوم الطبية، ويصل إلى ما وصل إليه من مراكز، يصعب أن نصدق ما ذكرته المراجع (وخاصة أحمد عيسى) من أن ابن سلوم الحلبي يسعى وراء كل رم نافر، ويجتلى شموس الأقداح، ويغرم بكل طرف ساحر، وما إلى ذلك من أوصاف. ولربحاكان ذلك وارداً في مطلع صباه في بلدته (حلب) ، أي في مرحلة مبكرة جداً من شبابه قبل أن يبدأ بدراسة العلوم الشرعية وقبل دراسته للطب.

بسُمَ التَّبِ الْجِزَالِحِيمَ فِي

ه ذاکنامالطبالجسدیالکیمیای الذکاخلرعد براکلسی بشتر علی مقدیمة ومقالیت ،

المقامة فى تعمضا لكيبيا وبيان الحاجة اليها والغض مها فنفول الكيميا لفظ بينا في الصله خيميا وبعدا كا-التحليك والفزيق وبعف لنابويطلق ليها الصناعة المرجسيه وقال قوم يطلق عليما امرائكينه واول من اخرعهاهوهرمهوالمثلث المصرى وعلميا للكهنه و بعد فلك شاعت حتى وصلتالى ليونان وصنغوا في ولك كليا ويصابل ثما الحاله سلوميين والعفرافها كشبا كنيع مدسايل عديده وللفصوح من لك صلح لمفك وتغيرها فالمنساد الحالا صلاح كمثل النعاب ومنسه الغضادها لحان حائرا كاسوس للجراف فغيرالغض منصناعة الكيميا وجعله مناقسام صناعة الطب استاءبإ بالمطيئية ومعناه بجع للخنالفان وتغنقيها وحذا المسمخصوم وصناعة الطيالكيتباى وأن

مَل

منطوط الطب الجديد الكيميائسي من : نسخة مكتبة معهد التراث بجامعة حلسب (م)

بزلفائك

ألف صالح بن سلوم ثلاثة كتب هي :

1- كتاب وبرء الساعة ۽ باللغة العربية. إلا أن هذا الكتاب مفقود تماماً، ولم يتم العثور على أي نسخة منه حتى الآن، وقد ورد ذكره في أكثسر المراجع التي أرّخت لابن سلوم، وقد نعت الحبي هذا الكتاب بأنه وكتاب لطيف، كما ورد ذكر هذا الكتاب في فهرس اسماعيل البغدادي المسمى وهداية العارفين و (٢٠٠، وفي ومعجم المؤلفين ۽ لعمر رضاكحالة (٢٠٠، و ومعجم المؤلفين علمر أحمد عيسى (٢٠٠).

٧- كتاب وغاية البيان ۽ وهو مؤلف باللغة التركية ، وتوجد منه في المكتبة الظاهرية بدمشق نسختان مخطوطتان ، الأولى برقم ٥ ٣١٥ وتحمل تاريخاً للنسخ هو الشامن من شعبان عام ٩٥٠ هـ والناسخ هو أحمد الحافظ ، والنسخة الثانية بخط سيد محمد الرهاوي وهي برقم ٢٠٥٩ و تاريخ النسخ هو عام ٢٠١٤هـ.

وقد عالج ابن سلوم في هذا الكتاب تعديل الأسباب الستة الضرورية للصحة (الهواء، مسايؤكل ويشسرب، حسركة و سكون النفس، النوم والسقظة، الإسستفسراغ والإحتباس) كما يتضمن الكتاب بعض الأدوية كالمعاجين والأقراص وبعض الأمراض التي تختص بعضو دون آخر(*').

⁽١٢) اسماعيل البغنادي-هدية العارفين-مطبعة وكالة المعارف باسطمبول ١٩٥١-اغلد الأول ص/٢٣.

⁽¹⁴⁾ عمر رضا كحالة جمعهم المؤلفين مكتبة الثني ، بيروت (لبنان) 1970 .

⁽¹⁴⁾ أحمد عيسى معجم الأطباء دار الرائد العربي ، بيروت الطبعة الثانية ١٩٨٧ ص/ ٣٢٣.

⁽٩٥) د . سامي خلف حمارنة ـ فهرس مخطوطات دار الكتب الطاهرية (طب وصيفلة) مجمع اللغة المربية بدمشق ١٩٦٩ مـ ١٩٥٩

وقد ترجم هذا الكتاب إلى العربية في القرن الثالث عشر الهجري من قبل محمد بن شريف اخلبي الذي أعطاه عنوان:

و غايسة البيسان في تدبيسر بسدن الإنسسان ،

وفي دار الكتب الظاهرية بدمشق نسختان من هذه الترجمة:

الأولى-برقم عنام في الظاهرية: ٨ • ٧١ ورقم خناص في فنهسرس الدكستور مسامي حسمسارنة: • ١٢ و ط^{رودا} .

تاريخ النسخ: شعبان ٩ ٧ ٧ هـ، والناسخ هر معبمه شريف الحلبي وهو المترجم نفسه.

الشانية - برقم عام في الظاهرية: ٧١٤٣ وفي هذه النسخة إشارة واضحة إلى أن الكتاب وضع في الأصل بالتركية، ثم ترجم إلى العربية . إذ ورد في أول الخطوط:

دبسم الله الرحسمن الرحسيم، الحسمسد لله رب العسالمين، وأفسضل العسلاة وأتم التسليم

وأما بعد، فيقول العبد الفقير إلى مولاه الغني، محمد (بن شريف الحلبي) لما جمعتني يد القدرة بالكتباب المسمى (بغاية البهان) المنسوب إلى أستباذ المتأخرين، أبقراط زمانه، وجالينوس عصره وأوانه صالح أفندي بن المرحوم نصر الله أفندي رحمه الله......

وجاء في خاتمة الخطوط:

وتم بعون الملك المنان، في اليوم الحادي والعشرين من صفر الخير لسنة اثنين وستين وماثتين وألف، على يد ناسخه ومعربه، العبد الفقير المحتاج إلى عفو ربه الغني، محمد بن شريف الحلبي المنسوب لجده الحسيب، النسيب قضيب البان، اللهم نحمدك ونشكرك، بحرمة

⁽١٦) صلاح محمد الجيمي فهرس مخطوطات دار الكتب الظاهرية (طب وصهدلة) . الجزء الثاني - مجمع اللفة العرب. بتمثق ١٩٨١ ص ٣٨٩.

ميد الأنام كما يسرت الإبتداء ويسرت الختام، (^{۱۲}).

ومن هاتين النسختين نستنتج أن ترجمة محمد بن شريف الحلبي تمت عام ١٢٥٩هـ وأنه قام بنسخه مرة أخرى عام ١٣٦٧هـ / ١٨٤٥م مؤكداً في هذه النسخة الثانية أنه هو الذي ترجم الكتاب من التركية إلى العربية وانه هو الناسخ.

وأما اسماعيل البغدادي فيقول إن كتاب وغاية البيان، هو الترجمة التركية لكتاب وغاية الإتقان في تدبير بدن الإنسان، ((() أن البغدادي التبس عليه الأمر فوقع في الخطأ، لأن كل كتاب منهما مختلف عن الآخر في المضمون والمواضيع. فكتاب عاية البيان، يعالج المبادىء الأولية في حفظ الصحة الجسمية والنفسية وفي شؤون التغذية، بينما يبيحث كتاب وغاية الإتقان، في الأمراض وشؤون المعالجة وعلم الأدوية والأقراباذينات (()).

٣-كتاب : غاية الإتقان في تدبير بدن الإنسان:

وهو أهم مؤلفات ابن سلوم الحلبي. ألقه باللغة العربية، وتتوفر منه نسخ مخطوطة عديدة في المكتبات العربية والعالمية. وتجمع هذه النسخ على أن مؤلفها هو ابن سلوم الحلبي.

⁽١٧) نقس الصدرص ١٧١، ١٧٣.

⁽١٨) أصماعيل البغدادي. هدية العارفين مطبعة المعارف اسطمبول ١٩٥١ . انجلد الأول ص ٤٧٤.

⁽٩٩) جاء في ه فهرس مخطوطات الطب والصيدلة والبيطرة، لكتبة المتحف العراقي، وضع أسامة النقشيندي، طبع دار الرشيد بيفداد ٩٩٨ ص / ٣٣٩ أن كتاب دغاية الإنقان ، ترجم إلى اللغة التركية بعنوان « نزمة الإبدان في ترجمة غاية الإشقان ». وقد ورد سايؤيد ذلك في كتاب وإيضاح المكنون في الذيل على كتشف الظنون، تأليف اسماعيل باشا البغضادي، منشورات مكتبة المشنى في بغداد وبيروت، الجلد الثاني ص / ٩٣٣ مع بيان أن المترجم هو رئيس الأطباء أبو الفيض مصطفى بن محمد المعروف بحياتي زاده. كما جاء في بروكلمان الجلد الثاني ص / ٩٩٥ أن مكتبة اسطميول أعدى على نسخة مخطوطة من دنزمة الأبدان ، يرقم ٧٤ و ١٤ يلدز / طب.

يتألف هذا الكتاب من أربعة أقسام:

آ- القسم الأول: في قوانين الأمراض ويشتمل على أربع مقالات.

ب - القسم الثاني: في قوانين تركيب الأدوية وبيان الحاجة إلى التركيب والمواد التي هي أصول التركيب ويشتمل على ثلاثة أبواب.

د- القسم الثالث: في الأقراباذين الجامع في المركبات، ويشتمل على بابين وكل منهما مقسم إلى فصول.

ء .. القسم الرابع: ويحتوي على كتابين:

الأول: كتاب الطب الجديد الكهميائي عن آراء ونظريات العالم السويسري باراكلسوس.

الشاني: ترجمة من اللاتينية لكتاب؛ الكيمياء الملكية، للطبيب الألماني المفالد كرولليوس.

وهذان الكتابان الأخيران هما موضوع التحقيق والمناقشة والتحليل في هذا الكتاب. ونحن إذا تصفحنا مخطوط؛ غاية الإتقان، بأقسامه الأربعة نلاحظ مايلي:

١- انه من أفضل الكتب الطبية الصيدلانية التي آلفت باللغة العربية في القرن الحادي عشر الهجري / السابع عشر للميلاد بسبب وضوحها وحسن تبويبها وسلاسة تعبيرها.

٧- الأقسام الثلاثة من هذا الكتاب تعبر عن آراء ومعلومات ابن سلوم الطبهة، وهي ليست مجالاً للتحقيق والدراسة في كتابنا هذا، إلا أنها تستحق الإهتمام والدراسة المعقة لأنها تعبر عن آراء ونظريات طبيب مختضرم يتأرجح بين مضاهيم الطب التقليدي، وبين التيارات الأوربية الشائرة على ذلك الطب التقليدي والتي حمل لواءها منذ القرن السادس عشر للميلاد العالم السويسري براكلسوس. ويعتبر المؤرخون ذلك القرن بداية للنهضة الطبية الأوربية. وهذه الأقسام الشلائة من الكتاب مازالت مخطوطة، ولعل

الفرصة تتاح لي في المستقبل للقيام بتحقيقها.

"أما القسم الرابع من مخطوط كتاب؛ غاية الإتقان؛ فقد خصصه ابن سلوم الحلبي لنقل التيارات الطبية التي ظهرت في القرن السادس عشر للميلاد، والتي هاجمت الطب البقراطي والجالينوسي والعربي، فرفضت نظرية الاخلاط التي ارتكز عليها الطب التقليدي منذ عهد ابقراط (القرن الرابع قبل الميلاد) كما رفضت أساليب المعالجة والمداواة التي كانت سائدة حتى ذلك العصر، وكان السويسري براكلسوس مؤسساً وزعيماً لتلك المدرسة الثائرة، وقد استبدل نظريات التشخيص والمعالجات التقليدية بما أطلق عليه تسمية و الطب الجديد الكيميائي،

وقد حرص ابن سلوم على أن يقدم لمن عاصره من الأطباء والصيادلة في العالم العربي عرضاً لهذا و الطب الجديد الكيميائي ، في كتابين أحدهما يتعلق ببراكلسوس ونظرياته ، والثاني بتلميذه اسفالد كرولليوس ، وقد سبق أن أغت إلى هذين الكتابين حينما وصفت تبويب كتاب و غاية الإتقان في تدبير بدن الإنسان، لطبيبنا الحلبي ابن سلوم.

ونظراً لأن ابن سلوم الحلبي هو أول من نقل إلى اللغة المربية المفاهيم والنظريات الطبية لبراكلسوس ومدرسته ، فمن المؤكد أنه نقلها من مصادر أجنبية. فمن أية لغة أجنية نقل تلك المعلومات؟

بالنسبة لكتباب والكيسمياء الملكية وفقد صرح ابن سلوم أنه نقله عن اللغة اللاتينية، فقد أورد في مطلع ذلك الكتاب بعد البسملة:

ووبعد، فقد ألف في صناعة الطب الكيميائي قرولليوس كتاباً مختصراً مفيداً لملك زمانه، وهو يشتمل على مقالتين، فأردنا أن ننقله من اللاتينية إلى العربية ليكون عام النفع، وسمى هذا الكتاب (كيميا با سيليقا) أي (الكيمياء الملكية)،

أما الكتاب المتعلق بنظريات براكلسوس نفسه في الطب الكهميائي، فلم يذكر ابن سلوم من أية لغة أجنبية نقله، ويعتقد بروكلمان والدكتور سامي خلف حمارنة أن ابن سلوم ترجم ونقل تلك الآراء الواردة عن براكلسوس من اللغة الألمانية (""، وقد استند في ذلك إلى أن براكلسوس كان يؤلف ويحاضر في طلابه بالألمانية، لغة قومه، غير عابئ بانتقادات الأسائذة المعاصرين له الذين كانوا يؤلفون ويحاضرون باللغة اللاتينية ("") ونحن نرى أن ابن سلوم يجيب هو نفسه عن ذلك، فقد جاء في نهاية ذلك الخطوط مايلي:

و هذا آخر ما اخترناه ونقلناه من كتاب سنارتوس الجرماني الذي ألف في صناعة الطب، ومن أقرباذين واقربوس في تقطير الأرواح والأدهان ، وبذا تم الكتاب آمين.

وهذا يشير بوضوح أن كل ماكتبه ابن سلوم في مخطوط والطب الجديدالكيميائي، كان مختارات من مؤلفات للجرماني سنارتوس، وللطبيب الألماني واقريوس، ونظراً لأن ما ألفه سنارتوس وواقريوس كان باللغة اللاتينية، يتبين لنا أن ابن سلوم اعتمد على معرفته باللاتينية فيما أورده في مخطوطه المذكور عن مفاهيم ونظريات بواكلسوس الطبية. ولمزيد من التوضيح نقول:

كان سنارتوس Danniel Semert طبيباً ألمانهاً ولد عام ۷۷ه ۱۹ وتوفي عام ۱۹۳۷ و وآلف ونشير مدولفات طبيهة كشهرة كان منها كنتاب كبيبر ألفه باللاتينية باسم

العربية بنعشق ١٩٦٩ ص/١١٥.

 ⁽٧١) برناد جافي-كتاب بوائل وأنابيل ترجمة د. أحمد زكي، مطبعة مكتبة النهجية المسرية، القاهرة الطبعة الثانية ١٩٦٠
 م. /٧٧.

Instituticum Medicinae (القوانين الطبية) وقد استند ابن سلوم على هذا الكتاب فيسا نقله من نظريات ومفاهيم براكلسوس الطبية.

أما واقريوس Johann Jacob wecker قهو طبيب وكيميائي ألماني ولد عام ١٥٧٨ و وترفي عام ١٥٨٦ م وله مؤلفات طبية وكيميائية عديدة وقد ألف اثنين من الأقرباذينات الأول هو الأقرباذين المسام Antidotarium Generale نشر في مدينة بال عام ١٥٧٦ م ، أتبعه في المام التالي بأقرباذين آخر هوه الأقرباذين الخاص -Antidotarium Speciale ثم جُمع الإثنان في مجلد واحد لاقي رواجاً كبيراً، ومن هذا الأقرباذين المؤلف باللاتينية أخذ ابن معلوماته عن تقطير الأرواح والأدهان في مخطوطه.

وعلى هذا يكون ابن سلوم الحلبي قد نقل أسس مدرسة براكلسوس الطبية في مخطوطيه: الطب الجديد الكيميائي، و «الكيمياء الملكية» من مصادر أجنبية محررة باللغة اللاتهنية، ومن المرجح أنه لم يكن يعرف لغة أجنبية غيرها.

تكور حستى الآن صراراً ذكر العالم السويسسري براكلمسوس، والعالم الألماني كرولليوس، ويبدو بوضوح أن مخطوط ابن سلوم موضوع هذا الكتاب وثيق الصلة بهما، ولذا فلابد من التعريف بكل منهما، فلعل مثل هذا التعريف، يفيد في تفسير سلوكهما الإجتماعي والعلمي، وخاصة فيما يتعلق ببراكلسوس.

براکلسوس PARACELSUS

Theophraste Bombast Von واسمه الحقيقي تيوفراست بومباست فون هوهنهاي السمه الحقيقي تيوفراست بومباست والمساس Hohenheim

سبيل التفاخر ليبين أنه نظير للطبيب الروماني الشهير Celse (أو Celsus) من أطباء القرن الأول للميلاد.

ولد براكلسوس في السابع عشر من كانون الأول (ديسمبر) عام ١٤٩٣ اللمهلاد في بلدة ماريا آينسيدلن Maria - Einsiedeln بالقرب من مدينة زوريخ في سويسرا، وكانت آنفاك أرضاً ألمانية، وهذا مادعا ابن سلوم لنعته بالجرماني. وكان والده ولهلم فون هوهنهام طبيباً، وأما والدته فقدتوفيت بعد ولادته بزمن قصير جداً. ويبدو أن يراكلسوس كان الإبن الوحيد لوالديه وإنه كان ضعيف البنية (١٠٠٠).

لانعرف الكثير عن مرحلة الشباب الأولى لبراكلسوس، إلا ماصرح به هو عن نفسه من أنه إهتم بالطب والخيمياء (الكيمياء القديمة Alchimie)(***). متأثراً بوالله الطبيب. ومن المؤكد أن براكلسوس ذهب عام ١٥١٤م إلى التيرول حيث عمل مئة عام واحد في مناجم فوكر Sigismond Fugger اكتسب خلالها خبرة فنية واسعة بالمعادن الشمينة. وبدأبعد ذلك بالتنقل فسافر إلى ألمانيا وفرنسا وانكلترا والبلاد السكاندينافية وايطاليا، وفي ايطاليا حصل على ثقب الدكتوراه في الطب من جامعة فيراري.(**)

وكان براكلسوس، في أسفاره المتتابعة يعقد صلات مع أناس من كل الفعات، ومن

⁽۲۲) کتاب L'alchimic تالیف عولیارد، منشورات 💎 Arthaud فرنسا ۱۹۷۹ ص/۱۷۵.

⁽٩٣) ثم يجمع المهمون بالكيمياء وتاريخها على مصطلح يفيد معنى ال oscalable فالبعض يستعمل كلمة «السيمياء» إلا أن معنى هذه الكلمة اللغري يعيد جداً عن المقصود، والبعض يستعمل تعبير «الكيمياء القديمة» وهو تعبير صحيح جداً يفيد المعنى ويبعد الإلعباس بينها ربين الكيمياء بمفهومها الحديث ولكن الحذور في هذا العجبير أنه مؤلف من كلمة واحدة يؤمن للعنى الطلوب، ولذا فعدلت استعمال مصطلح «الجيمياء» تلكم فاموري للورد ثنير البعليكي.

كل المهن والجنسيات: صيادلة، معدّنين، خيميائيين، أطباء، سحرة، وفنانين وغيرهم.

وفي عام ١٥٢٦م حصل على لقب مواطن في بلدة ستراسبورغ (عاصمة الإلزاس)، فاستقر فيها طبيباً. وقد حالفه الحظ في هذه البلدة فذاع صبته عندما استطاع شفاء شخص ذي مكانة إجتماعية كبيرة يعمل في النشر والطباعة هو جان فروبن Johann Froben (أو Frobenius) كان مرضه قد استعصى على أطباء تلك البلدة (٢٥٠).

كما استطاع أن يشفي ضيفاً خان فروبن هو ايراسم Erasme الذي كانت له شهرة علمية كبيرة وبذلك أضحى براكلسوس طبيباً مشهوراً حتى ان أستاذ اللاهوت في جامعة و بال، وهو أوكولامباديوس Occolampadius كان يزكيه ويجتمع به ويرى فيه شخصية طبية عظيمة. وقد رشحت هذه الشخصيات اللامعة براكلسوس لدى السلطات في بلدة بال علا السويسرية لاستلام منصب مزدوج كان شاغراً آنذاك وهو جراح البلدة وأستاذ في كلية الطب وهو ترشيح قبلته السلطات فوراً.

إلا أن براكلسوس لم يستطع أن يستمر في مهماته الجديدة إلا سنتين فقط، لأنه كسب عداوة كل المشتغلين في العلوم الطبية من أطباء وصيادلة، لأنه هاجم نظرية الاخلاط التي سيطرت على المضاهيم الطبيبة حوالي ألفي عام، كما هاجم بعنف نظرية المداواة بالمضاقير النباتية ونادى باستعمال العضاقير ذات المنشأ المعدني. والواقع أنه لم يلغ استعمال العضاقير النباتية ولكنه رأى استعمالها أدوية مساعدة للمضافير المعدنية التي اعتبرها ذات الفعالية الأساسية في المعافية.

وقد تعرض للهجوم من قبل المثقفين والأساتلة والعلماء لأنه كان يقوم بتدريس الطب

⁽٣٥) هو لميارد كتاب الخيمياء L' Alme وقد سبق التعريف به.

في جامعة بال باللغة الألمانية بدلاً من تدريسها باللغة اللاتينية وهي 💵 العلم آنذاك^(١١).

هاجم براكلسوس جالينوس وابقراط ومن تأثر بمدرستهما، ونعتهم بأنهم ضعيفو الإدراك، جاهلون، أغرار في الطب والتشخيص والمعالجة حتى وصل به الأمر إلى درجة إحراق مؤلفات ابن سينا وجالينوس في ساحة عامة وفي حوض من النحاس وضع فيه كمية من الكبريت وملح السارود (Salpetre). وبعد إحراق هذه الكتب التنفت إلى الموجودين حوله وقال: لتذهب تلك السخافات إلى الأبدر٢٠٠٠.

وبنتيجة هذه التصرفات التي تخلو من كل هدوء ولباقة، وبسبب تهجمه المستمر والمقدد على كل ما يتعلق بالطب التقليدي، وبالعاملين في اختول الطبية من أطباء وصيادلة وعشابين، فقد أعلن هؤلاء عليه الحرب العنيفة للتخلص منه، إلا أن بعض الشخصيات ذات النفوذ الرسمي والشعبي كانت تسنده وتبقيه في منصبه، إلى أن تمرض لوضع حرج اضطره إلى الهرب من صدينة بال ذلك أن مواطناً من رجال الإكليسروس في تلك البلدة ويسمى ليشتنفلس Lichtenfels أصيب بمرض ووعد بدفع مائة جهلدن للطبيب الذي يشفيه. قبل براكلسوس العرض واستطاع شفاء هذا المريض الذي رفض أن يدفع الملغ اللذي تعهد بدفعه لسراكلسوس. ولما كان براكلسوس حاد الطباع لم يسكت عن هذا المتوس و فا إلى القضاء.

ولسبب ما، وربما كان بسبب نقص في شكليات الدعوى، خسر براكلسوس هذه الدعوى، الأمر الذي استشار غضبه فهاجم القضاة هجوما عنيفاً لم يسبق للقضاء أن واجهه. ولما شعر أن مهاجمته للقضاة قد يوقع به عقوبات شديدة، سارع إلى الهرب صراً من مدينة بال وبدأ التجوال في ألمانيا والنمسا. وفي هذه المرحلة بدأت مدخراته من

⁽٧٦) : هوليمارد كفات الخيمياد: L' Alchimie ومبقت الإهارة إليه في اخراهي.

⁽۲۷) هوليمارد كتاب الخيمياء L' Alchimie مر/۱۷۷ ومبقت الإشارة إليه.

المال تتناقص إلى الحد الذي أجبره على إهمال لباسه ، حتى أصبح مظهره شبيها بمظهر المشردين ، مما دفع بالمسؤولين في بلدة اينسبروك النمساوية إلى عدم السماح له بدخول المدينة . وقال براكلسوس في ذلك :

و لاشك أن رئيس بلدية اينسبروك اعتباد أن يرى الأطباء يرتدون الشياب الحسويرية
 ولكنه لم ير أبدأ أطباء بلباس عزق، يسيل عرقهم تحت وهج أشعة الشمس، (۱۰).

وأخيراً فإن الدوق ارنست رئيس أساقفة بافاريا، والذي كانت له اهتمامات بالعلوم الخفية، دعاه للإقامة في مدينة سالزبورغ (١٠٠٠). إلا أن هذا الشريد لم يستمتع طويلاً بجو السلام والعطف هناك، فهو قد وصل مدينة سالزبورغ في نيسان من عام ١٥٤١ وتوفي في ٢٤ إيلول (سبتمبر) من العام نفسه، وهو ابن ثمانية وأربعين عاماً، أي في عمر الشباب، إلا أن الحياة المحمومة القلقة التي عاشها استنفذت طاقاته الجسمية وصحته، وربما كان للأبخرة المنطلقة من تجاربه الكيميائية المستمرة التي تدخل فيها المركبات الزئبقية والرصاصية تأثيرات ضارة على صحته (٢٠٠٠).

دفن براكلسوس في مقبرة سان سيبا ستيان بمدينة سالزبورغ وكتب على قبره:

ه هنا يرقد فيليبوس تيوفراستوس الطبيب اللامع الذي كان يعالج بكفاءة تدعو إلى الإعجاب، الجروح والطاعون والنقرس والإستمسقاء وغير ذلك من الأمراض وكان يمنح الفقراء من المال الذي يكسبه وفي ٢٤ إيلول (سبتمبر) من عام ٢١٥١ توفي،

وقد راجت شائعات تفيد أن وفاته كانت بنتيجة حفلة مجون وعربدة، شرب فيها كميات كبيرة من المشروبات الكحولية فشمل حتى الموت. ووجدت هذه الشائعات من

⁽۲۸) أنظر كشاب و يواقق ونابيل و ليرنازد حافي ، ترجمية د أحميد زكي مطبعة النهجية الصرية الطبعة الشانية - ۹۹۹ ص/ ۳۲٬۲۴ وكتاب الجيمياة L' Alchimie ليوليمارد ص ۹۷۹ .

⁽٢٩) هي الآن بلدة في النمسا وكانت قيما معنى أرضاً لمانية تابعة لإقليم بافاريا .

⁽٣٠) قاموس تراجم المؤلفين Dict . Biographique des Auteurs مسترزك Bompiani باريس الجزء الثاني ص/ ٣١٦ .



مقطوط الطب العديد الكيميائي من تسقة مكتبة "لكوتعرش (الولايات المشعدة) (ع)

يؤكدها في مطلع القرن التاسع عشر حين الكشف عن جثته ، إذ وجد كسر في جمجمته ، فظن أنه حدث من سقوطه وهو ثمل ، على جسم صلب ، أو بسبب ضربة على الجمجمة . إلا أن فحصاً أكثر دقة جرى للجمجمة في عام ، ١٨٨ أثبت أن ماظن كسراً إنما هو نوع من التشوه الخلقي بسبب مرض الخرع Rachitisme كما استبعد أن تكون وفاته حدثت في ظروف غير عادية لأنه كتب وصيته (وهي ماتزال موجودة) وذلك قبل وفاته بثلاثة أيام عمل على أنه كان مدركاً قرب نهايته (").

<u> كرولليـــــوان</u>

هو اسفائد كرولليوس Oswald crollius ، ولد عام ١٥٦٠ م في بلدة ويتر Wetter بالقرب من بلدة ماربورغ بألمانها ، وتوفي في مدينة براغ عام ٢٠٩٩ م . انتسب إلى جامعة ماربورغ عام ٢٥٩٦ ثم أثم دراساته في جامعة هايدلبرغ وستراسبورغ وجنيف ، وحصل على شهادة دكتور في الطب عام ١٥٨٧م . وكان محباً للأسفار ويتقن اللغتين الإيطالية والفرنسية إضافة إلى لغته الأم .

وفي عام ١٥٩٠ م عمل في خدمة الكونت ماكسيميليان فون بابنهايم مرشداً، وبعد عام ١٥٩٣م سافر إلى شرق أوربا ليمارس الطب هناك، وكانت مدينة براغ مقر إقامته الدائم بدءاً من عام ٢٩٠٢.

ولما استطاع كرولليوس شفاء الأمير كريستيان الأول من مرض عطال ألمّ به، منحمه لقب و نبيل ، كما كان الإمبراطور رودلف الثاني كثيراً مايستشهره. ونظراً لصلة كرولليوس الوثيقة بالأمير كريستيان، فقد كان هذا الأمير يعهد إليه بجهمات صياسية في براغ ويناقشه في القضايا السياسية للدولة.

⁽٣١) هولمبارد ـ الحيمياء L' Alchimie ص/ ١٨٠ وقد ميق العريف يهذا الكتاب .

وبسبب اهتمامات هذا الأمير بالخيمياء (الكيمياء القديمة) والكيمياء الطبية فقد كان يمنح كرولليوس مساعدات مادية لتمكينه من القيام بتجاربه الكيميائية.

من المعروف أن كرولليوس كان من أبرز مريدي مدرسة براكلسوس، وخاصة في مجال الكيمياء الطبية (أو الطب الكيميائي) Jatrochimie وفي نظرية التناغم والتشابه مابين العالم الأكبر Macrocosne (الكون) والعالم الأصفر Mimmuma (الإنسان)، وهي النظرية التي ألح إليها أفلاطون وقال بها العرب إلا أن براكلسوس وتلميذه كرولليوس أيضاً نظرية السمات وتلميذه كرولليوس أيضاً نظرية السمات العبية. وتبنى كرولليوس كان أكثر حماسة لها، وميأتي الكلام عليها، في مكان آخر من هذا الكتاب.

امتاز كتاب كرولليوس الكيمياء الملكية « بوضوح التمبير الأمر الذي جعله كثير الإنتشار، وتكررت طبعاته مراراً، وكان المرجع العلمي للطب الكيميائي، أي استعمال المواد المعدنية ومركباتها في المداواة بعد اخضاعها إلى عمليات صيدلانية مختلفة، حتى أن

جوهانس هارتمان (٢٠) أول أستاذ أوربي للكيمياء الطبية والصيدلية ، اتخذ ذلك الكتاب مرجعاً للتدريس بدءاً من عام ٩ ، ١٦ في جامعة ماربورغ بالمانيا(٢٠٠).

ولئن كان هذا الكتاب يعتبر خطوة في طريق النهضة الطبية الحديثة، فإن نقل ابن ملوم الحلبي لهذا الكتاب إلى اللغة العربية، وهو العربي الوحيد الذي قام بذلك، يعتبر عملاً ذا قمة تاريخية هامة.

⁽٣٣) ولد الأستناذكيوهانس عارفان في بلاة أمبرغ بالمانيا عام ١٥٨٦ وتوفي ببلاة كساسل عام ١٩٣٩م. بذا حسبله أستناذا للرياضيات في جامعة ماربورغ، لم دوس الطب وحصل على لقب وكعود ٢٠١٦. مزج عارفان امعيماماته بالطب مع احتصاماته بالرياضيات والفلك والخيمياء. وفي عام ١٩٠٩م أصبح أستاذاً للكيمياءالطبية والصيدلالية، وبللك يكون أول أستاذ في أوزيا لهذا للقرز المزامي.

⁽٣٢) جميع الملومات عن كرولليوس وعن هارتمان مسعملة من:

Dictionary Of Scientific Biography (D. S. B) - by ch. Caulstan

من مطبرعات جامعة برنستون Princeton الرلايات المحدة، الجزء الشالث ص/ ٤٧١ بالنسبة لبراكلسوس، والجزء
السادم ص/ ١٤٤ بالنسبة لهارغان ١٩٧٤ .

بنهاج التعقيسق

سبق أن ذكرت أن القسم الرابع من مخطوط و غاية الإتقان ۽ لابن سلوم الحلبي يحتوي كتابي أحدهما عن الطب الجديد الكيميائي لبراكلسوس، والثاني هو كتاب والكيمياء الملكية الكرولليوس، وان محتويات الكتابين تنضوي تحت لواء نظريات براكلسوس في الطب الكيميائي.

وقد عمل أطباء القرن الثاني عشر للهجرة ومن أتى بعدهم على استنساخ هذا القسم الرابع من الخطوط بشكل منفصل من كامل الخطوط، وأطلق على كل نسخة منها العنوان التالى:

و كتاب الطب الجديد الكيميائي و لابن سلوم الحلبي

وعلى هذا فإن كلاً من هذه النسخ يتضمن الكتابين المشار إليهما أعلاه وهما موضوع التحقيق في هذا الكتاب.

النبخ المُطوطة المعتبدة في الشعقيق :

تيسير لي بمساعدة معهد التراث بجيامعة حلب ، الحصول على صور لشمياني نسخ مخطوطة من كتاب : الطب الجديد الكيميائي : وهي :

١- مخطوطة مكتبة معهد التراث بجامعة حلب، برقم ٩ / ٩١٥

من ۸۸ ورقة (۱۷۹ صفحة) مقاس ۲۰×۱۰ سم

مسطرتها: ١٨ سطراً بالخط النسخي

لاوجود لاسم الناسخ ولالتاريخ النسخ. رمزها في التحقيق م

٧- مخطوطة مكتبة الكونفرس / واشنطن/ الولايات المتحدة الأمريكية برقم Or . 63

من ۱۰٤ ورقات (۲۰۷ صفحة) مقاس ۲۱×۱۲ سم

مسطرتها: ١٩ سطراً بالخط النسخى

وهي ناقصة ورقة واحدة أي الصفحتين ٧، ٨

لاوجود لاسم الناسخ ولا لتاريخ النسخ، ولكنها تشير إلى تملك محمد ذهني لها عام ١٣٩٠ هـ، ومن الواضح أن عملية نسخها تمت قبل هذا التساريخ. ومسزها في التحقيق غ.

٣. مخطوطة مكتبة جامعة كمبريدج / انكلترا برقم P / 732

عدد الأوراق 11 (٨٦ صفحة) مقاس ١٢×١٦ سم

مسطرتها: ۲۱ سطراً الخط : ديواني (فارسي)

تاريخ النسخ : ٢٥ ربيع الثاني عام ٢٥٥ هـ

اسم الناسخ: جهان بخش سهراب

رمزها في التحقيق : ك

4- مخطوطة مكتبة معهد ويلكم - لندن / انكلترا برقم WMS Or. 6A

عدد الأوراق ٧٥ (١٥٠ صفحة) مقاس ٢١ × ٢٨ سم

مسطرتها: ۱۷ سطراً الخط: فارسى (تعليق)

اسم الناسخ: سعهد سهير شاه_بدون تاريخ

رمزها في التحقيق: ل

ه مخطوطة مكتبة الأوقاف الإسلامية ـ حلب (سورية) برقم ١٢٨٧ أحمدية

عدد الأوراق ٥١ (١٠٢ صفحة) مقاس ١٦× ٢٥ سم

مسطرتها : ٢٩ سطراً الخط نسخى قريب من الريحاني

وهي ناقصة حوالي ستة سطور فقط من آخرها .

لاوجود فيها لاسم الناسخ ولالتاريخ النسخ

رمزها في التحقيق : ا

٣ ـ مخطوطة مكتبة الدكتور فؤاد سامي حداد / بيروت برقم ٩٤

عدد الأوراق ٦٧ (١٣٤ صفحة) مقاس ١٧ × ١١ سم

مسطرتها: ٢١ سطراً اخط: نسخي

لاوجود لامم الناسخ ولالتاريخ النسخ .

رمزها في التحقيق : ح

٧- مخطوطة مكتبة الدكتور فؤاد سامي حداد / بيروت برقم ٩٠

عدد الأوراق ٧٥ (١١٤ صفحة) مقاس ١٧٠٥ × ٧٥ سم

مسطرتها: ۲۳ سطراً اخط: نسخى

الناسخ مصطفى السقى الشافعي . تاريخ النسخ : ١٨ شوال عام ١٧٤٦ هـ

رمزها في التحقيق : ح ٧

٨ـ مخطوطة مكتبة الدكتور فؤاد سامي حداد /لبنان برقم ٩٦

عدد الأوراق ٧٩ (١٥٨ صفحة) مقاس : ١١,٥ × ١١,٥ سم

مسارتها : 12 سطراً الخط : نسخى

ناقصة خمس صفحات من آخرها. الخط مشوش جداً تصعب قراءته

لاوجود لاسم الناسخ ولا لتاريخ النسخ .

رمزها في التحقيق: حم

وهذا يعني أن ثلاثاً من هذه الخطوطات الشماني المتوفرة لدي، تحمل مؤشرات لتاريخ نسخها. وأقدمها هي مخطوطة مكتبة الكونغرس التي تم نسخها قبل تاريخ ، ٢٧١هـ (وهو تاريخ تملكها) . ولابد لي من الإشارة إلى أني لم أعلم حتى الآن بوجود نسخة مخطوطة ، للطب الكيميائي الجديد، تحمل تاريخا للنسخ أقدم من هذا التاريخ، سوى تلك الموجودة في مكتبة المتحف العراقي، التي يعود تاريخ نسخها إلى عام ٢٩١٨هـ (٢٠٠٠ . ويؤسفني أني لم أتمكن من الإطلاع على هذه الخطوطة التي تم نسخها بعد وفاة المؤلف بسبعة وثلاثين عاما فقط .

⁽٣٤) انظره فيهرس مخطوطات الطب والصيدلة والبيطرة » يُكتبة المنحف العراقي .الفيهرس من وضع أساسة ناصر التقتيدي. دار الرئيد للنشر / يفداد ١٩٨٩ ، رقم اظطوطة في الكفية ١٩٧٤ (ورقمها في الفهرس ١٠٥ .

املبوب التمقيسق

تصفحت النسخ الثماني، فوجدت أن تسلسل الفصول والأبواب فيها متماثل، كما أن نصوصها متماثلة أيضاً، والإختلافات الواردة فيما بين نصوصها هي مالجده عندما يتعدد الناسخون عن لايفهمون معنى ماينسخون من ممتهني أعمال النسخ فتحدث التصحيفات وتقع الأخطاء النحوية واللفوية والإملائية، هذا بالإضافة إلى مايقع من سهو عن نسخ كلمة أو مقطع، وما إلى ذلك مما يكثر حدوثه عادة وخاصة عندما يكون النسخ سريعاً لمزيد من الكسب المادي للناسخين.

رأيت أن أكشر المحققين للمخطوطات يعتمدون على نسخة أمّ تكون أصلاً في التحقيق، وتتم مقابلتها مع النسخ الخطوطة الأخرى المتوفرة، فيشبّت الحقق، في حال الإختلاف، مايراه أكثر صبحة وانسجاماً مع معنى النص، ويشير إلى ماورد في النسخ الأخرى في الحواشي، وذلك مهما كانت تلك الإختلافات بسيطة، وقد تكون غير ذات بال.

وبالنسبة لي، فقد رأيت أن أسلك طريقاً أكثر اختصاراً لثلا أثقل النص بالكثير من الحواشي، ولتبلا أدخل الملل إلى نفس القارئ العربي غيير الخنص، الذي يود الإطلاع على تراثه.

ذلك أني اتخذت مخطوطة مكتبة معهد التراث بجامعة حلب (وهي المرموز لها بـ م) أصلاً في التحقيق، وقمت بمعارضتها مع مخطوطة مكتبة الكونغرس (خ) ومخطوطة مكتبة كمبريدج(ك) ومخطوطة معهد ويلكم(ل). وأما النسخ الخطوطة الأربع الأخرى فاعتمدت عليها للترجيح أو التوضيح عند الضرورة. وإني مطمئن إلى أن هذا الأسلوب في المسحقيق يوصل إلى الهدف المطلوب لأن نصوص الخطوطات التي هي تحت تصوفي متماثلة كما أسلفت قبل قليل.

وقد راعيت في التحقيق ما يلي:

- ٩ ـ قسمت بشيعسويب الأخطاء النحوية واللغوية والإصلائيسة بدون أن أشسيسر إلى ذلك في
 الحواشي
- ٧- أضفت النقط والفواصل وإشارات الإستفهام، كما أعطيت ترقيماً متسلسلاً للمقالات والفسمسول، ورجعت بالنص إلى أول السطر في بعض الأحسان، وكل ذلك لمزيد من التوضيح، وبدون أن أشير إلى ذلك في الحواشي.
- ٣-ولما كانت كل الخطوطات المعتمدة في التحقيق تهمل ذكر الهمزة من آخر الكلمات مثل :أشيا، بدلا من أشياء، وكيميا بدلاً من كيمياء، وتستبدل الهمزة بياء عندما تكون في وسط الكلمة مثل : وايحة بدلاً من واتحة ورسايل بدلاً من رسائل، فقد واعيت، في كل ماشابه ذلك، الرسم الإملائي الحالي في الكتابة. وبدون الإشارة إلى ذلك في الحواشي.
- ٤ وقد حرصت على أن أنتقي للمتن المحقّق، النص الذي أجده أقرب إلى صحة المعنى، أو (وهذا يأتي بالدرجة الثانية) النص الذي يكون أكثر تواتراً في النسخ مع الاشارة إلى النصوص الخالفة في الحواشي.
 - وضعت بين حاصرتين الكلمات والجمل التي وجدت ضرورة إضافتها الستقامة المعنى.

ولابد لي من أن أشير إلى أن الخطوط الثاني، وهو كتاب و الكيمياء الملكية ، نقله ابن صلوم الحلبي إلى العربية ترجمة من أصله اللاتيني. وقد حصلت على نسخة مصورة من ترجمة فرنسية لهذا الكتاب مودعة في المكتبة الوطنية بمدينة باريس، ويعود عهدها إلى القرن السابع عشر للميلاد، فاستندت عليها، في بعض الأحيان، لتوضيح ما التبس عليّ من مصطلحات وتعابير تناولها النساخ بالتنصحيف وقد اتخذت(ف) رمزاً لها في التعقيق.(°").

⁽٣٥) الكتاب هر بمتوان La Royale Chymie بالله ما الزلفه ما الرحمة إلى الفرنسية : مارسيل دو بولان La Royale Chymie الرحمة إلى الفرنسية : مارسيل دو بولان P. Hirum في مدينة لبرن بفرنسا عام ١٩٧٤ والكتاب مودع في الكتبة الوطنية بماريس برقم 131 . 131 . 170 .

بسمارت الرحمان في المركب المر

المفالنالولى

اعلم ان معللها فن الوراخ ها هنا ما هركاد عاد غير مخصى برض والعلاج الكلح هو قبطع سبب الواخ واصلها وتية الردى عز الحيد ولمن قده المتنا والعلاج و مع وتغيير الوست العلاج و منه عفظ البلسل العلوب منه عفظ البلسل العلوب منه عفظ البلسل العلوب منه عفظ البلسل العلوب و تعيير الود عن الحامور و تعدده المنابع و المنابع و الحامور و تعدده المنابع و ا

تعبج

مخطوط الكيمياء الملكيــــة من نسخة مفهد التراث بجامعة خلــــب (م)

القسم الأول

ù

مخطوط صالح نصر الله بن سلوم العلبي

« الطب الجديد الكيميائي»

متن الخطوط

يسم الله الرحمن الرحيسم وبعد(١)

فهذا كتساب الطب الجديد الكيسمهائي الذي اخترعته براكلسوس، يشتسمل على مقدمة ومقالات.

المقدمـــة في تعريف الكيميـاء وبيــان الحـاجـة إليـهـا ، والفرض منــهـا ، فتقــــول : الكيمياء لفظ يوناني ، أصله خيميا ، ومعناه التحليل والتفريق .

وبعض الناس يطلق عليها العناعة الهرمسية . وقال قوم :

يطلق عليها سر الكهنة (1). وأول من اخترعها هو هرمس المثلث المصري، وعلّمها للكهنة. وبعد ذلك شاعت حتى وصلت إلى اليونان، وصنفوا في ذلك كتباً ورسائل. ثم انتقلت (1) إلى الإسلاميين وألفوا فيها كتباً كثيرة ورسائل عديدة. والمقصود من ذلك اصلاح المعادن وتغييرها من الفساد إلى الصلاح (1). كقلب النحاس فضة، والفضة ذهباً. إلى أن جاء بواكلسوس الجرماني (1) فغير الغرض من صناعة الكيمياء، وجعله من أقسام صناعة الطب، وسماه (1) اسباغريا (1) باللاتينية، ومعناه جمع الختلفات وتفريقها.

⁽١] دويمد؛ لم ترد إلا في (خ) ، (ك) و (أ).

⁽۲) وأمر الكهنة؛ (م) .

 ⁽٣) والعقلت؛ ساقطة من (م).

⁽٤) والإصلاح، (م) ، (ل) .

رفع داخراش (م) .

⁽٦) درسماده ساقطه من (م) .

 ⁽٧) استافریا (م) : (ق): والقصردبذلك كلمة Spagyrie

تعينوط البطب الحديد الكيميائي من تسجد مكينة مفهد وبلكم (الكليبرا) (ل)

ولي الصليم ومورومسهادي التي تومسها

مخطوط الطب العديد الكيميائي من تسخة مكتبه مفيد وبلكم (الكليبرا)

: J

وهذا الاسم مخصوص بصناعة الطب الكيميائي، وإن شئت (^)قل كيمياء الطب أو الكيمياء الطبية (*)

وقد تطلق الكيسمياء، على الحكمة وأسرارالطبيعة، لكن هاهنا المراد من لفظ الكيمياء: اسباغريا، أي الصناعة الطبية الكيميائية، وموضوعها الأجسام المعدنية، وهذه صناعة يعرف بها كيفية تحليل المعدنيات واصلاحها. وغايتها قسمان:

منها ماهو داخل، وهو تحليل المعدنيات وتنقيتها عن الأشياء الفاسدة، وتركيبها وتفريقها. ومنها ماهو خارج وهو قسمان أيضاً أحدهما تكميل المعدنيات الناقصة، وتغيير صورتها إلى صور أشرف من الصورة الأولى. وثانيهما حفظ صحة بدن الإنسان وإزالة مرضه. وغرضنا أن من هذا العلم هاهنا صحة بدن الإنسان، وإزالة مرضه. فإنه الغاية القصوى في تدبير معاشه ومعاده. وبعض الناس ينسب إلى من يتعاطى صناعة الكيمياء كل قبيحة ويزدريه، معتقداً (أأ) أنه يزاول تلك المشقات لقلب المعادن الناقصة كاملة. وإن الغاية لهذا العلم ليس إلا تلك وليس الأمر كما زعمه هذا البعض. فإنه يحتاج إليه ليعرف التحليل، والتركيب، والتنقية والإصلاح، وتقطيرات الأرواح والأدهان، والمياه الشريفة النافعة فيما هو الغاية، وهي حفظ صحة بدن الإنسان وإزالة مرضه (أن على انه المعدنيات والحيات الوض منه (أن حفظ الصحة، وإزالة المرض، كنان موضوعه أعم من المعدنيات إذا كان الفرض منه (أن ومن لم يعلم هذا العلم (*) لم يعرف كيفية التحليل والتفريق والنباتيات والحيوانيات . ومن لم يعلم هذا العلم (*) لم يعرف كيفية التحليل والتفريق

⁽٨) دوان سبيت؛ ﴿ فِي .

⁽٩) الطب الكيميالي (غ) .

⁽١٠) وقرطنا (غ) .

⁽١١) رينطد رغ) .

⁽٩٢) وهو حقظ تدبير الإنسان وإزالة مرضه (م) .

⁽١٣) من (غ) .

^{. (}a) Nash (14)

والتقطير، وتلطيف الكثيف بحيث ينفذ في الجسم الكثيف نفوذ ((()) الروح في الجسد وتقليل كمية الجسم (()) مع بقاء قوته المؤثرة أو زيادتها. فهذا العلم يحتاج إليه الشراباتي (() ولاتكمل صناعته إلا بمعرفته. وبعض الناس ينكر جواز العلاج بالمعدنيات قائلاً انها لاتنفعل (() عن الطبيعة، وما انفعل عنها رجال () الملك لسميته. ولم يعلم أنه بهذه المسناعة يعرف تلطيف أجسامها وتنقية سميتها، فتصير منفعلة عن الطبيعة مؤثرة فيها تأثيراً خالياً من السمية، لكن فعلها في بدن الإنسان () قوي. وقد قال الإمام أبقراط في كتاب الأمراض الداخلة وإن المرض القوي يعتاج إلى الدواء القوي».

واعلم أن علاقة صناعة الطب بصناعة الكيمهاء أمر معلوم قديم، لكن براكلسوس اخترع أصولاً في صناعة الطب على منوال آخر، واصطلاحات جديدة، والفاظأ عجيبة. زاعماً أن هذا العلم هو اخترعه، وليس الأمر كما زعم. وإنما اخترع اصطلاحات وعبارات غريبة وماذكره من الأصول، لصناعة الطب، فهو مأخوذ من الحكمة، ولاعلاقة نصناعة الكيمهاء به. والحاصل إن مضمون ماألفه براكلسوس مأخوذ من الحكمة، ومن صناعة الكيمهاء، وكل من العلمين قديم.

^{. (}p) spc (10

⁽١٩) - يقصد بكلمة جسم : المادة التي تستخدم في الماجَّة .

⁽١٧) البراني (م) ، والمصود بالشرابائي هو الصيدلائي ،

⁽١٨) تطمل رقي.

⁽۱۹) بريا (م) -

⁽٧٠) لكن قعلها في بدن الإنسان خالياً قوي (م) .

المكالسة الأولسس

في الجزء النظري من امبافريا وهو الطب الكيميائي في "الأدور الطبيعية ويشتبل على فصول

الفصل الأول: في الحيولى الأولى والسر الأكبر

قال براكلسوس في كتابه المسمى براغناني (***):

اعلم ان مبدأ مايقبل الفساد من الأشياء كلها التي في داخل السماء (٢٠٠٠ واحد ترجع أليه وتنتهي إليه بعد الفساد. وهذا المبدأ هو الهيولى، ومحل الكل، وهو السر الأكبر. وهو لايدرك بالحس، وهو أمر وجداني غير مقيد، ولامصور بصورة، ولامشكل بشكل، ولامكيف بكيفية من الكيفيات. وهذا (٢٠٠٠ السرالأكبر هو أصل العناصر وأمها ومنه تكون جميع الكائنات وصورها وأشكالها وألوانها وطعومها. وهو كالمركز لجميع الأشيباء وموضوع (٢٠٠٠ ذاتي لجميع الصوريومنه تحصل بالفعل. وهو مبدأ الحياة، ومبدأ فعل الطبيعة،

⁽۲۱) دولي، (م) .

⁽٧٧) هو كتاب بازافرانوم PARAGRANUM من تأليف براكلسوس .

⁽٣٣) المقصود من تعبير و داخل السماه وهو ماكان يسميه القدماه وفيما دون فلك القمر) . وكانوا يعطفون أن الكائنات للوجودة فيما دون فلك القمر هي وحدما التي تلبل الفساد والعثير .

⁽۲٤) وهر (غ) ،

⁽١٥) وبوهوهه (غ) .

ومبدأ الكون والفساد، والمزاج. ومن هذا الأصل تأتي الحياة إلى العالم وهو سر إلهي قديم مخلوق.

اقـــول:(۱۲۰)

القول بالهيولى الأولى أمر قديم، ذكره أرسطاطاليس وقدماء اليونانيين. وهو لا يكون فاعلاً وإنما هو قبابل (٢٠٠٠ وقيل مراده بالهيولى الأولى نفس العالم وهو مذهب أفلاطون. وقيه ان النفس ليست محلاً ولا موضوعاً لشيء، خصوصاً الصور والأشكال. وقال أفلاطون في كتاب و نفس العالم، (٢٠٠ و إن الله خلق نفس العالم وجعلها وسط العالم وبعلها عصل التدبير (٢٠٠ والتصرف).

وقال في طيماوس: (۳۰)

عجعل الله في وسط العالم رباً مديراً، يفيض الحياة والصور (٢٠٠ والأشكال). وقال
 في المثالة العاشرة من النواميس (٢٠٠ :

و نفس العالم مابه تدبير العالم وحفظ الصور والأنواع ومنه الحياة ۽ .

وقال أرسطو في المقالة الثالثة من كتاب (الحموان ، :

د إن في الأرض رطوبة وفي الماء روحاً ، وفي الروح نفساً ، . فإذا كان كذلك كانت جميع الأشياء مملوءة أنفساً. وهذا الكلام يشعر بالقول بنفس العالم مع تصلبه في مذهبه ورده على أفلاطون.

وقال هرمس في كتاب ، العقل ، :

⁽٧٦) كلمة و أقول ، تعنى أن القول الآن لاين سلوم شرحاً لما ورد في كتاب براغناني ليراكلسوس .

⁽٧٧) وإقامر قابل ، لم تردقي رخ) .

⁽٢٨) كتاب المالم (غ).

⁽٢٩) ربها يحمل الطنير (ك) ، (ح) ربها اللنرة (م 🖟 .

⁽٣٠) طيماوس (م ، خ) ومن للعروف ان لأفلاطون كتاباً باسم ه إلى طيماوس ، .

⁽٣١) والصورة (م).

⁽³⁷⁾ النواميس ؛ عنوان كتاب لأقلاطون .

د إن في العالم روحاً سارياًفي جميع أجزاء العالم ، به حفظ العالم وحياته وهو
 كلى ويقال له سماء السماوات ،

وقال أوسطو في كتاب العالم : 3 الروح يقال على الجوهر الحافظ للنوع، من نبات أو حيوانه .

وقال هرمس في كتابه المسمى باللوح الزمردي:

الشيء السفلي كالعلوي، والعلوي كالسفلي، ، ويعني ان الروح الكلي سار في
 العالي والسافل. ومن جملة هذه الأقوال يعلم أن مراد براكلسوس بالسر الأكبر هو نفش
 العالم كما لايخفى ، وان كان فيه ما فيه .

القصل الثاني: في المنساصر

إعلم ان الله سبحانه وتعالى لما خلق الهيبولى الأولى والسر الأكبر قاض عنه العناصر الأربعة التي منها يتولد جميع المولدات السفلية. وهذه العناصر ظاهرة للحس، وسرها وباطنها خفي عن الحسّ. وهذا الباطن محفوظ لايتغير ولايقيل الفساد. وهو أصل للصور المنصرية الظاهرة، القابلة للكون والفساد والتغيّر (٣٠٠). قإن المنصر، إنما يكون عنصراً بهذا الأصل الباطن كما ان الإنسان لايكون باللحم والدم بل بالنفس والروح كما لايخفي.

وإذا قلنا هذا النبات متولد من الأرض، فإننا نعني بذلك، انه متولد وناهئ من ذلك الأصل الذي لايقبل التخيير. ولكل عنصر ثمره، فإن ثمرة العنصر الترابي النبات والشجر. وثمرة العنصر المائي المعدن والأحجار، وثمرة العنصر الهوائي الطلول والمن. وثمرة العنصر الناري المطر والنلج. قال موارينس (٢٠)

⁽۳۷) الطبير (م).

⁽٣٤) ويكتب باللاتينية: P. SEVERINUS وهو عالم دامركي (١٥٤٠ -١٩٠٢م) من أنصار مدرسة براكلسوس.

و العناصر هي الأصول الحافظة للأنواع الطاهرة » . وقال قرولليوس(**) :

و العناصر قسمان، منها ظاهر، ومنها باطن. والإختلاط(٢٠٠) إنما ماهو بين ماهوظاهر منها. والنظاهر منها إنما هو جسم الاستقس لانفسه واصله. وجسم الاستقس مركب من الزئبق والكبريت والملح، والعناصر الأربعة مركبة من هذه الأصول الشلائة. واختلفت صور العناصر لاختلاف التركيب).

وقال كركتانس (۳۰):

و العناصر الطاهرة النان: يابس ورطب، فاليابس كالأرض، والرطب كالماء ، .

وليس النار أو الهواء عنده بعنصر. وهذا المذهب بعيد عن المذهب الأول.

وعند جمهور طائفة براكلسوس المناصر قسمان: ظاهر وباطن، فالظاهر كالجسم والباطن كالنفس، وهذا المنصر الباطن هو مبدأ الحياة وحفظ النوع وتكوّن الأشهاء في العالم، والظاهرمن العناصر يقبل التغيير والكون والفساد دون الباطن منها.

الفصل الثالث : في الصور والأنواع وأصول الأحياء

قال براكلسوس في كتابه المسمى ايلياستر:

و جميع ما يقبل الكون والفساد، فيه مابه يحفظ نوعه، وذلك بتولد الأشخاص وتوليدها. وفيه مابه يحفظ صورته وشكله ولونه وطعمه ومقداره، والحاصل جميع ذلك من التركيب. ولابد في التكوين من ثلالة أمور:

الأول : المدبر وهو الخرك والمنضج والجامع والمفرق. وبه الزيادة والنقصان والمقدار

⁽²⁰⁾ هم اسفالد كرولليوس وقد سيل العمريف يه في للقدمة.

⁽٣١) دوالإخطلاط، (م.1).

⁽۱۳۷) هو الطبيب الفرنسي جوزيف دوشين Joseph Dochesse للمروف (بكركتانوس) .Quercetanus للموفي عام ۱۹۲۰ م

وتكميل الفعل^{(٢٠}) الطبيعي في مدة معينة محدودة إلى بلوغ ذلك النوع كماله^(١٠). وهو ثر في المعادن والنبات والحيوان

والثاني 🔅 الأصل وهو المادة التي منها تكونه (١١).

والشالث: الحافظ للنوع وهو أمر سماوي إلاهي، وهو قسمان: قسم لايقبل التغيير كالحافظ(1) للأجسام الفلكية، وقسم يقبل التغيير وهو من الشمس(1) والقمر والنجوم بحسب تأثيرها في هذا العالم.

والأجسام قسمان: منها أجسام عالية صافية متشابهة، كاملة الصورة والشكل. ومنها أجسام سفلية كثيفة غير متشابهة ولامتكاملة الصورة، كالمناصر والمولدات وأنواع المولدات وأصنافها. فإن المعدن لايشبه النبات، والنبات مختلف أيضاً فإن جسم البادر نجبيه لايشابه الفوة "". وكذلك جسم الإنسان لايشابه جسم الأسد. وهذه الأجسام وإن كانت قابلة للكون والفساد ولكن نوعها باقي، فكلما فسد جسم "" لبس جسماً آخر غيره، كتوارد الصور الختلفة على الهيولى، والهيولى باقية على كل حال.

الفصل الرابع : في العياة

الحمياة كمال للنوع، به تظهر أفعاله وآثاره: وهذا الكمال موجود في المعدن والنبات والحيوان. فالحياة للحيوان أمر ظاهر، وهو ماتصدر عنه الأفعال الختلفة، من

⁽٣٩) اللصل (م).

⁽٤٠) وكماله (م).

^{(11) :} وهو النوع المادة التي هامنا تكون الحافظ : ﴿ مَ ﴾ .

⁽٤٢) وردت هذه الكلمة في (غ) فقط وقد اعممدتها في النص الحقق لأنها تزيد المنى دقة .

^{(42).} هو في الشمس (ك ،أ) ...وهو الشمس (م) .

^(\$\$) النارقحوية لايشابه القدة (م) .

⁽²⁹⁾ فكما أفسدجسم الثيء (م) .

الحركة الإرادية والسكون.

والحياة للنبات مايصدر 🕶 النمو والزيادة والتغذية.

والحياة في المعدن ما يحفظ لونه وشكله وطعمه، وتظهر به آثاره الخاصة به، كجذب المغناطيس للحديد ولصوق الزئبق والمحذابه إلى اللهب. ومادام الجسم تظهر عنه آثاره الخصوصة فهو حيّ. وإذا كان للمعدن حياة فتجوز زيادته ونموه فإن الحافظ للنوع باق. وقد شوهدت زيادة بعض المعادن ونموها، فإن الزاج إذا خُرَج منه مقدار (١٠٠٠ كثير، قد يزيد (١٠٠٠ ويكأ المكان الذي هو فيه (١٠٠٠ . وقد شوهد مثل ذلك في بلاد الصقالبة في السمخة (١٠٠٠ فإن في تلك الأرض صعدن الذهب، ويزيد في كل أربع سنين ويعود إلى صقداره الأول. وقد شاهدوا في تلك الناحية عروقاً رصاصية. رمادية اللون، ثم بعد زمان وجدوا تلك المروق، حين الكشف عنها، فضة بيضاء. وكذلك وجدوا في بلاد خرواط (١٠٠٠ في الأرض عروقاً من الرصاص، فستروها بالتراب وبعد أربعين سنة (١٠٠٠ كشفوا عنها فإذا هي فضة بيضاء. وفي سيليسيا المن معدن الحديد وفي كل عشر صنين يزيد، ويرجع إلى مقداره الأول (١٠٠٠ وفي تلك الأراضي وجدوا رملاً نحاسياً، فلما كشف عنه بعد برهة من الزمان، وجدوه قد بلغ المرتبة الرقبة وجدوا وملاً نحاسياً، فلما كشف عنه بعد برهة من الزمان، وجدوه قد بلغ المرتبة

⁽⁴⁷⁾ كلمة مقدار وردت في (غ) ، (أ) فقط .

⁽٤٧) قديزيد مقدار (م) .

⁽⁴⁸⁾ يرجد النحاس في بعض الأمكنة على شكل كباريت تعاكسند بعالير الهواء والرطوبة وتتحول إلى كبريتات النحاس الأزرق (أي الزاج) وكلما رفعت طبقة من الزاج المتكون تشكلت طبقة جديدة .

⁽٤٩) ءَ في بلاد الصقاليا من السمخة؛ ﴿ لَ ﴾ .

⁽٥٠) هي بلاد الكربات Carpates وهي منطقة من أوربا الوسطى .

⁽⁸¹⁾ ويعد أربع سنين (﴿) .

⁽⁸¹⁾ سليسيا (ځ).

⁽⁸⁷⁾ قد ينطبق تعليل هذا المثال على تعليلنا حول النحاس، وهنا يتشكل كبريتات الحديدي (الزاج الأخضر) .

الذهبية (**) وكذلك معادن الملح وغيره من الأحجار. وقالوا العاقد للجميع أمر واحد.

وإنما الإختلاف في المواد القابلة . وقيل بل لكل معدن روح مخصوص هو عاقد لذلك المعدن .

الفصل الخامس: في المرارة المنينة والسروع(٥٠)

اخرارة المنبته، عند هذه الطائفة، يطلقون عليها الموميا الحيواني، والكبريت الحيواني، والكبريت الحيواني، والكبريت الحيواني، والبلسان الطبيعي، وهذه الحرارة تتنوع، بحسب تنوع الأجسام والحيوانات، وبعدم "هذه الحرارة يكون موت ذلك الجسم، وجميع أهل صناعة الكيمياء والمشاؤون الفقوا على انها حرارة سماوية بسيطة ليست من العنصريات.

الفصل السادس : في الأصول التي تتركب بنها الأجسام في بذهب هذه الطائفة^(ت) قالوا إن أصل الأجسام ثلالة :

وهي الزئبق والكبريت والملح. واعلم أنه لهس المراد من هذه الشلاتة ماهو المتعارف بين الناس « فسان كل واحد من الزئبق والكبريت والملح مركب من هذه الشلالة ، بل المراد بالزئبق الرطوبة السيالة (من وبالكبريت الدهنية وبالملح ماهو ثابت غليظ أرضي . ومن هذه الجواهر الثلاثة تتركب جميع الأجسام .

ولكون الأصل ثلاثاً صبارت الفروع وهي المولدات، أيضباً ثلاثة :المعدن، والنبيات،

⁽⁴⁶⁾ إن الالعباس وقع مع هؤلاء يسبب إن التكال الصخور اخاوية على اللحب ينقل قطماً صغيرة من اللحب، فيطن أن الرمل التجامى القلب إلى ذهب، مذا إذا لم يكونوا قد طورا التجامى اخالص ذهباً.

⁽⁴⁰⁾ فالررح (م).

⁽٥٦) الكبريت الحياتي (أ) ، (ل) .

⁽۵۷) - ويمد (خ) ـ عدم يُمنى المدام .

 ⁽۵۸) یاهید بالطالفة : براکلسوس والصاره

روه) السائلة رم).

والحيوان. ولذلك يوجد ملح معدني وملح نباتي وملح حيواني، وزليق معدني وزليق نباتي وزليق نباتي وزليق نباتي وزليق حيواني، وكذلك الكبريت. فإن المعنية توجد في المعدن والنبات والحيوان، كما في الكبريت المتعارف والجيوان، كما في الكبريت المتعارف والجياة والنجاح، وهن الزليق التسبيل وقبول الشكل. قالوا وميداً جميع الطعوم من الملكح، ومبيداً الروائح من الكبريت ومبيداً الألوان من الزليق. قال هرمس: الزليق هو الروح والكبريت هو النفس والملح هو الجسد. وقال كركتانس (١٠٠ الزليق وطوية حامضة (١٠٠ ملطفة، مؤلرة، باردة (١٠٠ روحانية آلة الحياة، قابلة للصور والأفعال المعدنية والنباتية والحيوانية. والكبريت وطوية حلوة، دخانية لزجة، جوهرية حارة، تفعل النضج والنمو والنخاة والنكون، والملح هو جسم يابس (١٠٠ أرضى ثابت مثبت عاقد.

الفصل النابو ، في المزاج والتكسورُ ``

التكون هو تكثير (٢٠٠ النوع ووجوده. وقد علمت أن الحسافظ للنوع يكشر أفراده ويؤثر في الأجسام، ويكون الأنواع. قال أبقراط:

داعلم انه لا يتعلم شيء من الأشهاء، ولا يوجد شيء من الأشهاء مالم يسبق وجوده أولاً فهما مضى ع. ولكن لما كان التركيب والتفريق متعاقبين على الأجسام فظن (أن) ماتفرق انعدم وما تركب وجد ابتداءً. ولهس الأمر إلا تركيباً وتفريقاً وامتزاجاً وتحليلاً

⁽۹۰) والبات (م).

⁽۹۱) کرکیائی (م) .

⁽۲۲) خاصة (ك دج ١ ، ج٢).

⁽٦٣) - حارة يا م ، ل ، d) مالزليل بنظر القلماء بارد رطب و انظر العلكرة لناورد الإنطاكي، للطبعة المصانية للصرية ١٣٥٦هـ/الإنزاد الأول ص/ ١٦٩ .

⁽٦٤) - ديابس ۽ وردت في (﴿) فلط .

⁽١٥) العكرين (م).

⁽٦٦) تكرين النوع (م).

وفي بعض الحيوانات يطهر في زمان معين، وهو زمان السفاد لتلك الحيوانات وأما الإنسان فعلك للادة موجودة فيه في كل زمان.وطرق توقد الحيوانات كثيرة، والحيوانات الكاملة معولدة من الحيم من الأبوين وبعض الحيوانات تكون بالتوليد على طريق التعفين وبالتوالد كالفأد .

ومبدأ تكون النبات جسم كثيف لزج بالنسبة إلى مني الحيوان (٢٠٠٠). وهذا الجسم موجود في جسميع أجزاء النبات، وبه حشط نوع ذلك النبات (٢٠٠٠)، وهو تارة يكون في البزر (٢٠٠٠) وتارة في الأصل، وتارة في العروق (٢٠٠٠) وتارة يكون في الجميع، ولهذه المادة زمان معين، تظهر فيه وتكمل، يحسب حركات (٢٠٠٠) الأفلاك، والطلوع والغروب، وقرب الشمس وبعدها. ومبدأ تكون المدن ليس المني، ولاغيره نما هو مبدأ النبات، بل حافظ النوع. فإن به النضج وبه يحسل الشكل والمؤن. وأصا مبدأ التكون في الكرة العليا، فالفلكيات

^{· (}٦٧) و يكون ، غير ولوهة في أنا ، غ ، ح٢ وولوهة في النسخ الأخرى .

⁽۹۸) اخیالا (م)-اخیوانی (قادل) ،

⁽٦٩) مائة اخيوان (م، ل، غ).

⁽٧٠) اليوانات (غ).

⁽٧١) حفظ ذلك النوع (١) - و نوع ذلك ۽ (ك ، ل ، م) .

⁽٧٢) البزور (غ)، (ك).

⁽٧٣) في العرق (م) ،

⁽٧٤) وتكيل بحركات [] ، غ) وتكيله حركات (ك) .

لاقتاج إلى مبدأ التولد والتكون، فإنها كاملة لاتقبل التغير والفساد. ولكن الكواكب (٥٠٠) يحصل من طلوعها وغروبها ودورانها رباح، بعضها شرقي وبعضها غربي، وبعضها جنوبي، وبعضها خربي، وبعضها خربي، وبعضها شمالي، بحسب مااقتضاه ذلك الكركب.

وهذه الرياح^(۲۲) لها قرى أخرى غير الكيفيات الأربع. وكذلك يتولد، من البخار الروحاني^(۲۷)، بتسأليسر الكواكب فيسه، ونضسجه (۲^{۷۸)} في كسرة الهسواء: الأمطار والشلوج والطلول وغير ذلك من كائنات الجو.

وتأثير الكواكب غير مقصور على ذلك، بل له في هذا العالم أثر ظاهر في المعدن والنبات والحيوان. وأما المزاج فهو حركة من العناصر، توجب اختلاطها وامتزاجها. والحرك لهذا الإمتزاج هو مبدأ الحياة والصور والنوع. وهذا المزاج يحصل بقوة هذا المبدأ والعلم الصادق الذي لا يخلف وقوعه.

الفصل الثامن : في الأنواع المتولدة مِن أنواع مِعْتَلَفَة

اعلم انه بعد المزاج يتشكل الجسم بشكل النوع، ويتم ماهو كمال الروح من القوى والأرواح، وبعد تمام كمال النوع قد يحصل من نوعين مختلفين متقاربين نوع آخر يشابه كل واحد دران النوعين بوجه، كالبغل المتولد من القرص والحمار، وكالشيب دران المتولد بين الكلب والذئب. وقد يتولد بين الدجاج والحجل حيوان يقارب كل واحد منهما.

وكذلك يكون هذا التولد بين أنواع النبات وأنواع المعدن. وقد يتولد من نوع واحد

⁽٧٥) الكراكب (م).

⁽٧٦) الأرواح (م).

⁽٧٧) الدخاني (م،ك).

⁽۷۸) رتمجه (م).

⁽٧٩) يشابه كلامن (۾).

⁽٨٠) الثيب هو ولد الطبع من الذلب (القاموس المجد) .

نوع آخر كما يتولك من السلجم الفجل، ومن الحنطة الزوان (١١٠) ، ومن الريحان النمام أو السيستير وهو المسمى بالتركية نعنع وقد يتولد بين الأترج وبزر الكتان ، الطرخون ، إذا شق الأترج وذرٌ فيه بزر الكتان ودفن في الأرض. وقد يتولد من مجموع البزرين نبات مشابه للأصلين ، وقد يغلب أحد البزرين على الآخر فتقم المشابهة للغالب أكثر .

وكذلك في المعدن كما يتولد الماس من أصل الرصاص. وكما يتولد الزحرد من أصل النحساس، وكما يتولد الأحرد من أصل النحساس، وكسما يتولد اللَّمل (^^^) من أصل المنصدة. وكسما يتولد اللّمل (^^) من أصل الحديد، فسسبحسان الحتالق الذي أودع في كل نوع قوة تولد سا يتسابهه ويماثله ويقساريه، ويخالفه بحسب الأدوار والأكواروالبقاع.

وقد يتولد من النبات حيوان، فإن في أرض اسكوسيا ((من جانب البحر من بلاد الفلمنك شجراً يتولد فيه حيوان كالدود، وينمو ويزيد حتى يصير كطيرالأوز. وهو كثير في ثلك الناحية يصطاد ويؤكل خمه (() .

وفي بلاد القبلاموق (مه) من أرض المسقوه (مه) من ناحية بحر القلزم (مه) نبسات يشبه البطيخ . فإذا وقع شيء من بزره في تلك الأرض ينبت كهيشة الخروف ، ثم تسرى فيه الحياة

⁽٨١) الزيوان (م).الزابون (غ).

⁽AY) اللَّمَلُّ : حجر كرم مشف صاف ﴿ كتاب الجَماهر في معرفة الجَواهر لأبي الريحان البيروني متشورات المتنبيء القاهرة ومكتبة سعد الذين دمشق ص/ A1 .

⁽AP) وودت هذه العسمية في كتاب و طباع الحيوان و الأرسطو، ترج...ة يوحنا البطريق... تحقيق عبد الرحمن بدوي وكالة المطبوعات، الكويت / ١٩٧٧ م / ١٥٤٥ و ولكن لم أجد تحديداً لهذه الأومن في المراجع التي توفوت لدي".

⁽ A4) - وبما كان اللي أدى إلى هذه العطرية الحاطفة وجود حشرات تنمو على تلك الأشبعار وتتفذى منها ، لم تأتي حيرانات أو طورز تستقر على تلك الأشبعار لتعفلى من تلك الحشرات

⁽٨٥) القلاموس (خ).

⁽٨٦) المسكوة (غ،ك)-المسكوة.

⁽AY) بحر القارم أطلقه العرب سابقاً على البحر الأحمر نسبة إلى مدينة قليزمة بالقرب من السويس (قاموس المنجد ص / aaa / .

وأصله من سرته، وبرى ماحوله من النبات. فإذا أخذ وذبح خرج منه دم ماثل إلى البياض. ولحمه أبيض كلحم السرطانات، يطبخ ويؤكل، وإذا لم يبق شيء من النبات مات وجف وذهب. وأهل تلك الناحية يصنعون من جلده قلنسوة يلبسونها في رؤوسهم كما يصنع من جلود الضان ويسمى بلسان تلك الناحية بورانج (مه).

الفصل التاسع: في كيفية تغير سي الأجسام مع بقا، صورها النوعية الأصلية الباطنة اعلم أن للأجسام (**) صورتين: صورة ظاهرة تقبل التغير، وصورة باطنة لاتقبل التغير وصورة باطنة لاتقبل التغير والفساد. وهذا مشاهد في الذهب المكلس، فإنه خرج عن صورتة الأصلية الظاهرة ولم يخرج عن صورته الباطنة. وفي الزئبق المصعد والزئبق المكلس في الماء الحار، فإنه أيضاً خرج عن صورته الظاهرة ولم تتغير صورته (**) الباطنة والدليل على ذلك عود مثل هذه إلى صورها الظاهرة بعض التدابير.

وأما التحليل والتفريق: فاعلم أن مالايصبر على النار، بل يصعد طائراً، يسمى ورحاً طائراً، ومايصبر على الناريسمي جسماً ثابتاً. قالوا من قدر على تشبيت الأرواح، وتصعيد الأجسام، وجعلها روحاً طائراً، فقد ملك الصناعة.

وأما العقد : فهو جعل الروح الخلخل(٩١٠ جسداً كثيفاً.

وأما الحل: فهو جمل الأجسام أرواحاً لطيفة. وأنواع الأرواح عندهم هي: الزلبق

⁽٨٨) بوارغ (م) .

⁽۸۹) صورتها (م).

⁽٩٠) الأجسام (م).

⁽٩١) ولم يخرج عن صورته (م).

⁽٩٧) المخلخل في (غ) ، (لا) .

والكبريت والزرنيخ والإقليميا (١٠٠).

وبعض هذه الأرواح سهل التثبيت وبعضها عسره، والأجساد كذلك بعضها سهل القبول للحل والروحية، وبعضها عسير القبول. واعلم أن الطبيعة تستعمل روحين في تكوين الأشياء العنصرية وحفظها الأول روح حار سماوي ناري متخلخل (١٠٠ لاتنفك عنه الحراوة، والثاني روح هوالي مكثف. وبهذين الروحين يتم تكوين العنصريات.

الفصل العاشر : في نمية العالم الأكبر إلى العالم الأصغر الذي هو الإنمان

اعلم أن الإنسان مخلوق شريف، (وهو) نسخة (١٠٠ جامعة لما في العالم الكبير (١٠٠).

واعلم أن الإنسان والعالم كل منهما مركب من صورة جمسمانية ظاهرة، وروح نفسانية باطنة. وأصول جميع الموجودات موجودة في الإنسان. فهو فلك محيط، مشتمل على كل مافي العالم من أفلاك ونجوم وعناصر ومولدات.

والحكماء يقسسمون العالم الكبيـر إلى ثلاثة أقسـام : عالم العناصر وهو السـفلي . وعالم الأفلاك وهو العلوي ، وعالم خارج عن عالم الأفلاك وفوقه .

وكذلك الإنسان ثلاثة أقسام: الرأس والقلب والمعدة. فغي المعدة ينهضم الغذاء، ويصير كيلوساً $^{(v)}$ ويسري إلى جميع البدن فتتغذى به الأعضاء كل واحد على حسب

⁽٩٣) القليميا (م) ، (ك) والإقليميا هي الكالامينا (كربونات الزنك) : انظر كماب تاريخ الصيدلة والمااثير للأب ج شمالة قدراتي ص/ ٩٠٩ دار المارف بصر ١٩٥٩ .

⁽٩٤) المخلخل (غ)، (ك).

⁽ap) ولدنسخة (م).

⁽٩٦) الأكور (م). وقد انفردت نسخة ك وحدها بإضافة جملة بعد هذه الكلمة وبيدو أنها مضافة من قبل الناسخ وهي:
د كما قال أمير المؤمنين على عليه السلام:

أتزعم أنك جرم صغير وفيك انطوى العالم الأكبره .

 ⁽٩٧) الأصبح أن يقول و كيموسا و Chyle أما الكيلوس Chyle فهو السائل الأبيحل بعد انهجام الأطعمة في الأسعاء
 الثققة .

استعداده. كما يعرض في العالم الكبير من الكون والفساد والزيادة والنقصان في عالم العناصر. والقلب مبدأ الحياة لجميع البدن كالشمس في العالم الكبير، فإن بالشمس (١٠٠٠) يعيا النبات والحيوان (١٠٠٠) والمعدن والرأس مبدأ الإدراكات والحواس وتدبير (١٠٠٠) البدن، كالأرواح التي فوق عالم الأفلاك تدبر العالم.

وكما في العالم الكبير سبعة كواكب سيارة، كذلك في الإنسان سبعة أعضاء رئيسية: فالقمر، منسوب إلى الدماغ، والقلب منسوب إلى الشمس، والرئة منسوبة إلى عطارد، والكبيد منسوب إلى المشتبري، والمرارة إلى المريخ، والطحال إلى زحل، وآلات التناصل منسوبة إلى الزهرة.

وكما في الفلك حركة وضعية (١٠٠٠ دائمة كذلك في الإنسان حركة وضعية في شرايينه النابضةمدة(١٠٠١ الحياة .

وكما في العالم رياح مختلفة، كذلك في الإنسان رياح وقراقرو جشاًوكما يكون في العالم زلازل، يكون في الإنسان نافض وقشعريرة ورعده.

وكما يعرض في العالم أمطار وثلوج، يعرض للإنسان اسهال وادرار.

وكما يعرض في العالم الزوابع، يعرض للإنسان القولنج.

وكما يعرض في العالم الخسوف والكسوف يعرض للإنسان الفالج والسكتة.

وكما يعرض في العالم قلة الأمطار واليبوسة، يعرض للإنسان الدق والذبول.

وكما يعرض في العالم زيادة الرطوبات لزيادة الأمطار، يعرض للإنسان الإستسقاء.

⁽٩٨) القمس (م).

⁽٩٩) كلمة ووافيوان بساقطة من وين فقط.

⁽۱۰۰) ريفير (م) -

⁽١٠١). وهيمية (م) .

⁽۱۰۲) النابعة (م).

وكما يعرض في العالم السحاب والظلمة، يعرض في عين الإنسان ظلمة ودوار.

وكما يكون في العالم صفاء الجو واعتدال الهواء، كذلك يكون في حال صحته واعتدال مزاجه.

وكما في الأرض معادن وأحجار (٢٠٠٠) ، كذلك يكون في الإنسان عظام.

فالأرض لحمه (١٠٠٠)، والأنهار عروقه، والبحر مثانته (٢٠٠٠).

وكما أن الابن مشابه للأب، كذلك الإنسان مشابه للعالم الكبير، فإن العالم الكبير (١٠٠٠ هو أبو الإنسان وعنه تولد.

والإنسان له مناسبة مع الأنواع من الحيوان (٢٠٧٠) والنبات والمعدن.

قمن الإنسان من هو عزيز النفس، جريء ، شجاع، كالأسد والنسر.

ومنه من هو دنيء النفس، جبان، كالأرنب والضأن.

ومنه من هو محب ألوف كالدلفين حتى أنه ينقذ الغرقي.

وكذلك قيسوس (١٠٠٠ من النبات، فإنه إذا جف لم يفارق الرطب الحي الجاف الميت منه. ومنه من يظهر الصداقة ويخفى العداوة كالتمساح.

ومنه من (۱۰۱) يظهر الميل واغبة، وقت الحاجة فقط، كالطيور التي تأتي صيفاً وتذهب شعاء .

⁽١٠٣) المادن رالأحجار (غ) .

^{. (1) 44 (1)}

⁽۱۰۵) معاله (م).

⁽١٠٩) - وقان العالم الكبير؛ وردت فقط في (خ) ، (ل) وبها يستقيم النص.

⁽۱۰۷) اقیرات (م).

⁽۱۰۸) قیشوش (خ) ساقیی سنی (ل) .

⁽١٠٩) - د ما د في جميع النسخ. ولما كان المقطع قد بدأ باعطاء الصفات للإنسان وناسبها مع صفات بمعن اخيوانات - و فمن الإنسان من هو ٢٠٠٠٠ فقد أصفحت د ما د أينما وردت في هذا القطع تما ورد في اظطوطات ب د من د لضرورة اللفة و الإنها للمظل/ وأما اسم الرصول د ط د فهو لغير الماقلي .

ومنه السارق كالفأر والصنصال(۱۱۰۰).

ومنه من هو شديد العداوة كالجمل(١١١).

ومنه من هو كثير الأكل كالفراب.

ومنه من يميل إلى الزنا كالقرد"".

ومنه من هو لطيف نظيف(١١٢٠ كالحمام.

ومنه من هو سريع الغضب كاللبوة.

ومنه بارع(۱۱۱) في صنعة الموسيقي.

ومنه من هو كثير الأولاد كالأرانب.

ومنه ومنخ الهيئة كالخنزير.

ومنه بخيل كالكلب.

ومنهجريص كالنمل.

ومنه كثير الكلام كشقاقوشي(١١٠٠).

ومنه من هو قوي الإدراك كالحية فإنها حين ترى من يريد قتلها تحتهد أن لايصيب الضرب رأسها.

ومنه غافل كالحمام.

ومنه من يعلم الأمور المستقبلة كالنمل والنحل.

ومنه كثير النوم كالقنفذ(١١٠٠).

⁽١٩٠) المنصار (م) ورياكاة لللمود المرصار وجرى تمحيف لها .

⁽١١١) كما في الجمل (خ).

⁽١١٢) كاللرود (م) .

⁽١٩٧٧) منه الكلمة واردة نشط في رأى ، رغى ، رك) ، رك) .

⁽¹¹⁴⁾ مذه الكلية ساقطة في (م) ، (ح١) .

⁽١١٥) کمقالوس (خ) سکاليرمو (ل) سکمقالوشي (ك 🖟 .

⁽۱۱۱) كالجمتع (م).

ومنه من هو غبي كالحمار.

ومنه من هو متعاظم كالفرس والطاووس.

ومنه من يظهر أنه لايعلم وهو يعلم كالثعلب.

ومنه من هو ماهر في صناعة البناء كالخطاطيف، وغير ذلك مما لايحصي.

والإنسان أخذ من الحيوان كثيراً من الصنائع (١١٠٠): قإنه أخذ من الاوز صناعة ملاحة السفينة. وأخذ من بعض الطيور، التي تأكل السمك صناعة الحقنة، وكذلك معرفة منافع بعض الأدوية. فإنهم عرفوا أن المشكطر امشير (١١٠٠) ينفع الجراحة، من الماعز، فإنها إذا جرحت، عمدت إلى هذا النبات وأكلت منه فتلتحم جراحاتها.

وكذلك عرفوا منفعة (١٠٠٠) الرازيانج في العين من الأفاعي، فإنها تعمى في الششاء لطول مكشها تحت الأرض في الظلمة، فإذا جاء الربيع خرجت وجاءت إلى نبات الرازياخ ومسحت أعينها به، فينفتح بصرها، ويعود نظرها، وكذلك بقلة الخطاطيف عرفت منها.

وكذلك عرفوا منفعة السساليوس في السم من الاياثل، فإنها تأكل الأفاعي. فإذا هاج ﴿ حوفها السم عمدت إلى السساليوس (١٢٠٠ وأكلت منه فيذهب ما بها.

وكذلك الحمام والحجل، إذا أصابها شيء سُمِّي عمدت إلى حب الغار، فأكلت منه، فيذهب مابها.

⁽١١٧) يقصد بذلك المناعات.

⁽٩٩٨) المشكطر امشيع (غ ، أ ، ل) وهو تصحيف لما ثبت في النص، وهذا النبات هو الفودغ البستاني (الجامع لابن البيطار-ص (١٩٨/)

⁽١١٩) معرفة (م).

⁽١٢٠) - ويسمى هذا التيات مسالي أيضاً ﴿ الجَامِع لابن البيطار ﴾ .

ومن ذلك أن الماعزيعرض في جفن أعينها ورم فتأتي إلى بعض الأشجار الشائكة فتحتك بها فينفجر ورمها وتبرأ.

والخيل إذا زاد دمها وامتلأت عروقها أحسّت بثقل بدنها فتفصد عروقها بأسنانها فيسيل اللم ويذهب الثقل عنها.

المقالة النانية'' فى أماس الطسب الكيميائسى

اعلم ان أساس هذا الطب ثلاثة أشياء :

الأول: : معرفة العلم الطبيعي، على مذهبهم على ماتقدم ذلك .

الثانى: معرفة أسباب الأمراض، كما نذكره الآن.

الثالث: معرفة خواص المعدنيات وتحليلها وتفريقها.

الفصل الأول ، في معرفة تركيب بدن الإنسان وقواه

اعلم أن في الإنسان ثلاث قوى:

الأولى : القوة الطبيعية، ومحلها الكبد. ومنها تغذية البدن وتنميته. وهذه القوة من الملح الأصلي، وهو الحافظ للحيوان، والمنمي له.

والثانية : القوة الحيوانية، ومحلها القلب. وبها حياة البدن وهي من الكبريت الأصلي. والثالا": القوة النفسانية، ومحلها الدماغ، ومنها الحس والإدراك الظاهر والباطن. وهو من الزبق الأصلي الروحاني .

واعلم أن للإنسان جسمين: جسم ظاهر، مركب من العناصر الأربعة وهو اللحم والدم وباقي أجزاء البدن. وجسم خفي غير ظاهر للحس، باطن. وفي هذا الجسم تأثيرالنور الطبيعي، الذي هو مبدأ النبوة والإلهامات. وهو مناسب للأجسام العالية الفلكية. وهذا الجسم الباطن مناسب للجسم الظاهر ومنه يكون الإنسان. وإن شئت سميت (1) الظاهر

⁽١) والمالة العالمة وفي (في ، (ل) .

⁽٢) عله الكلمة وسميت ۽ ساقطة من ۾ ۾ ۽ ظلط.

جسماً، والباطن نفساً. وبينهما واسطة مؤلِّفة بينهما وهي الروح. وهي كالآلة للنفس، في ظهور أفعالها وايصال الحياة إلى البدن.

واعلم ان أخلاط البدن، عند هؤلاء، أمر واحد. وإغا^(*)الإختلاف في أن بعضها فج وبعضها نضيج، وبعضها غلب عليه الزئبق، وبعضها غلب عليه الكبريت، وبعضها غلب عليه الملح. ومن تركب هذه الشلالة، وقلة الطبخ⁽⁾ وتجاوزه، تعرض أنواع الأمراض، وهذا الحاصل من تركيب هذه الأشياء يقال له عندهم الطرطير وعنه تكون الأمراض الختلفة.

الفصل الثاني : في أميلب الأمراض

بهذا الفصل يظهر مرادهم وأساس مذهبهم اعلم انه لما كان أصل جميع الأشياء عندهم للالة: هي الزئبق والكبريت والملح، ناسب أن تكون أصول الأمراض عندهم ثلاثة أيضاً طبق الأصل. وإنما تنوعت الأمراض، لموارض التركيب والتغيير، والتغريق والتحليل، والإنعقاد، وزيادة بعضها على بعض وغلبتها، وزيادة (الكل في الكمية، لكثرة استعمال الأغذية الموافقة وغير الموافقة، ولأسباب أخرى سماوية، مؤثرة في تحريك الأمراض وأدوار الحميات، في زمان معن، كالشمس والقمر والنجوم الأخرى.

وكما يتركب عن هذه الأصول الثلاثة أنواع النباتات (أوالمعادن والحيوانات كذلك يحصل من تركيبها على مختلف أأنواع الأمراض. وإذا تقرر هذا علم ان الأمراض ثلاثة: كبريتية وزئبقية وملحية. فإن الكبريت إذا عرضت له حرارة غريبة انتشر بخاره في البدن

⁽۲) واناً (م).

 ⁽⁴⁾ النخج في (م) ، (أ) . وكلمة الطبخ (كانت قديماً كثيرة الإستعمال وقد تكررت مراراً في كتاب والطبيعة ، لأرسطو
 ترجمة حديث بن اسحق (أغيل عبد الرحمن بدوي، الدار القومية للطباعة والنشر القاهرة ١٩٩٤ / ١٩٩٥ .

ره) ارزدنا رم).

⁽٦) النبات (م).

⁽۷) دمختاعته ((م).

على ضروب مختلفة ، فأوجب الحمهات ، والأورام الفلغمونية ، وبعض الأمراض الجدرية . والزئبق إذا عرضت له حرارة طابخة ، صعد بالطبخ ونزل ، فتولد من ذلك أنواع النوازل ، والسكتة والفالج ، وماأشبه ذلك . فإن عرضت له حرارة قوية صعد إلى الهامة (^^ وتولدت منه الأمراض الدماغية الحادة ، كفرانيطس ، ومانيا (^) ، والصرع وغهر ذلك . وان عرض له تكليس ، فإن خالطه الطرطير ، تولد من ذلك أوجاع المفاصل والنقرس .

وأما الأمراض العارضة من الملح فكشهرة لاتكاد تحصى. وأكثر الأمراض المزمنة من الملح، ويكون ذلك على أنحاء (**) أربعة:

إما بانحلاله ماءً فيعرض الإسهال والإستسقاء وغير ذلك من الأمراض السيلانية.

وإما باحتراقه، فيعوض من ذلك الحكة والجرب والقوباء والقروح الرديئة والسرطان واسكوربوط والحب الإفرنجي وداء الثعلب.

وإما بانعقاده (۱۰۰ في عرض من ذلك الشآليل والصلابات والعقد والغدد والخنازير ونقروص (۲۰۰ .

وإما بتبخيره، فيمرض من ذلك المرق المنت، وصنان (١٦٠ الإبطين ، وماأشبه ذلك. فإن كان مع البخار كبريتية عرض من ذلك الحمى الدقية (١١٠)

 ⁽A) وصعد إلى الأعالي، في جميع النسخ ماعدا (ك) وقد اعتمدت كلية والهامة، من (ك) ومعناها الرأس لألها أقرب إلى
 المعنى.

 ⁽٩) القرائيطس Phrenitis هو العهاب الدماغ ـ والمانيا هو الهوس.

⁽۱۰) د إنها أربعك (خ) .

⁽١١) يقصد بالإنطاد التبكّر أو بشكل عام العمول من اخالة السائلة إلى اخالة الصلية.

⁽١٣) سعودس (م) -اسقرديس (غ) -سيقروس (ل) -سقيروس (أ ع ١) وماهدا من (ك) وإما في (ع٣) ، (ع٣) فالكلمة غير مقرومة ويفلب على الطن أن المراد هو المخر Necrose (النيكروز) .

⁽١٣) الصنان تميير عامي دارج عن رائحة كريهة، والصحيح في اللغة هو الصِّق والفعل صِّيل .

⁽¹⁶⁾ المراقية في (م) ، ﴿ لَ ﴾ ، ﴿ أَ ﴾ .

الفصل الثالث : في كيفية عروض الأمراض وبعنى الفلط الممي عندهم بالطرطير

واعلم ان ما يؤكل ويشرب يهصم في المعدة. وبعد هصمه يأخذ مبدأ الحياة منه ماهو صالح للتغذية وحفظ بدن الإنسان. وفضلة الغذاء تنقسم إلى ثلاثة : زئبق وكبريت وملح. فالملح تدفعه الطبيعة عن طريق البول ، والزئبق من المسامات والكبريت من الأمعاء.

واعلم أن في كل ما يؤكل ويشسرب (يوجسه) دردية، ورمليسة، وطينيسة، ورطوبة لزجة. وهذه الأشياء مضادة للصحة، لأنها غير قابلة للتغذية.

واعلم ان المعدة آلة لتفريق أجزاء الغذاء وتحليله، كآلة الكيمياء. فإذا كانت المعدة قوية، والقوة المميزة قوية، اندفع الغذاء إلى الأعضاء خالصاً من الفضول. وإذا كانت المعدة ضعيفة، والقوة المميزة غير كاملة التمييز، اندفع مع الغذاء إلى الأعضاء فضول غير صالحة للتغذية. ويندفع المنهضم إلى المساريقا، ومنها إلى الكبد، وينهضم هناك هضماً ثانياً، ويتميز تمييزاً آخر، فما كان لونه ياقوتياً كان صالحاً لتغذية جميع الأعضاء. وما كان بلورياً اندفع إلى الكلية ومنها إلى المائة بولاً. وإن كانت القوة في الكبد ضعيفة اندفع (١٠) ما يندفع إلى المول في العادة مصاحباً لبعض الأخلاط المزجة. وإن كان أحد هذه الأعضاء ضعيفاً، صحب الطرطير الغذاء، ولم يندفع عنه. فإذا انضم إليه ما غلب عليه من زئبقية أو ضعيفاً، ملحية حصل من ذلك أمراض مختلفة كما ذكرنا.

وذكر براكلمسوس في كتابه المسمى براغناني أن الطرطيس يتولد في البدن من الأغذية والأشربة كما ذكرنا. وقد يكون من أصل الفطرة من أبهه وأمه، وقد يكون سبب تولده نقصان فعل أعضاء الهنضم والدفع، وعما ذكرنا تشولد أنواع الأمراض. وجميع المشقدهين لم يدركوا هذا المعنى فلهذا عجزوا عن معالجة هذه الأمراض. وأمّا من يعلم

⁽١٥) و اللقع و سا**لطة في** (م) .

تدبيرالجوهر الخامس (٢٠) المسمى بذهب الحياة فيتأتى له علاج هذه الأمراض الكائنة عن الطرطير المذكور.

واعلم أن الطرطيس أربعـة أنواع كالعناصس الأربعـة لأن الغـذاء الذي يــــــعــمله الإنسان (۱۷) هو نما تركب من العناصر الأربعة:

الأول: الطرطير الكائن عن النباتات الأرضية.

العاني: الطرطيس الكائن عن الماء المشسروب وصا يتولد منه من الأمسمساك والسسوطانات والأصداف .

الطرطير الكائن عن خوم الحيوانات والطيور.

الرابع: الطرطير الكانن عن الهواء المستنشق، إذا صاحبته أبخرة رديثة وأبخرة كبريتية.

ومنه (١١٠) تتولد أمراض الوباء والطاعون، والحميات الرديئة السمية.

فمن لم يعلم العلاج الكلي لم يقدر على علاج هذه الأمراض.

وأنواع الطرطيس ظاهرة في القارورة، لاتخفى على من حاول صناعة التحليل والتفريق. قانه يعلم من أي نوع من الطرطير ظاهر (١٠٠ وأي أصل غالب عليه (١٠٠ من الأصول الثلاثة التي هي الزئبق والكبريت والملع. واتباع جالينوس لما لم يعرفوا هذا المعنى قالوا إن الأمراض متولدة عن الصفراء والسوداء والبلغم والدم. وهذه الأسماء عندهم تطلق على هذه الأخلاط الأربعة ، وفي هذه المذكورات طرطيس يكون عنه المرض لا عن السوداء والبلغم والصفراء والدم. ومن لم يعرف حقيقة ما يكون عنه المرض كيف يعالج المرضى مع أن

⁽¹⁹⁾ هو جوهر خفي له فعل سري غير معروف. فالعناصر الأربعة التي كانوا يقولون إنها تؤلف الأجسـام في عالما الأرضي (مادون فلك القمر) هي عناصر مادية ولذا سمي بالجوهر اخامس لأنه غير مادي معروف بأثاره .

⁽١٧) لأن غلاك يتركب من ... (غ) ـ لأن غلامنا الذي نستعمله هو ... (ح١) .

 ⁽ ١٨) و من هذه الأجزاء يتولد ع (غ) ـ و من أمراض هذا الأخير ع (م ، أ ، ل) .

⁽۱۹) و فاهر وساقطان (۾) فلط.

⁽۲۰) وعليه وساقطة من (م) فقط.

العلاج قطع السبب ؟

واعلم أن في الطرطير المذكور يوجد ما يشابه الأعضاء من الغذاء . وحرارة الإنسان كحرارة الشمس والقمر في العالم ، تنضج الغذاء وتميز الصالح للتغذية (١٠٠٠ من غيره ، وترسله إلى الأعضاء . وهذه الحرارة التي في الإنسان جوهر مجرد مشابه لروح العالم الكبير . فإذا كانت الآلات صحيحة ، والأعضاء سليمة ، تولد الغذاء الجيد ، واندفع إلى الأعضاء ، وما هو غير صالح ، تدفعه إلى مجاريه ومصارفه ، فتدوم حينئذ الصحة . فإذا وقع خلل أو مانع عن تمام الفعل تولد الطرطير الكثير . والطرطير يعقد كل سائل بالطبع في أي موضوع كان . ومن عرف نسبة العالم الصغير في العالم الكبير عرف معالجة الأمراض الكائنة عن الطرطير ، فإنه يعلم مناسبة الأدوية لكل عضو . فإن الفضة والياقوت الأزرق والزمرد والزاج مناسبة للدماغ ، والذهب واللؤلؤ للقنب ، والكبريت للرئة . وستعرف ذلك مفصلاً في علامات الأمراض والدلائل .

اعلم أن النبض ميزان ""المزاج وتعلم منه الأحوال في ستة "" مواضع من البدن: اثنان في الرجلين أحدهما لزحل والثاني للمشتري. واثنان في العنق يميناً وشمالاً أحدهما للزهرة والثاني للمريخ، واثنان في الصدغين أحدهما للقمر والثاني لعطارد. ونبض آخر في الطرف الأيسر قريب من القلب منسوب إلى الشمس.

ومن هذه العروق تعرف أنواع الأصراض خصوصاً أصراض الأعضاء السبعة الرئيسية .واعلم ان المرض إن كان حاراً ينبغي قبل جس العرق أن توضع يد العليل أو رجله

⁽٢١) الغذائية (غ).

⁽۲۲) مهران (م) .

⁽٢٣) نسبة (م) ، وما هنا من جميع باقي النسخ وأعتقد أن كل هذه الروايات مصحفة وصحيحها و سبعة ، يدلاً من صعة .

في الماء البارد، أو يبرد العرق بخرق مبلولة بماء بارد ثم يجس العرق ويحكم. وإن كان المرض بارداً توضع الرجل أو اليد في الماء الحار أو يكمد بشيء حار ثم يجس العرق("").

واعلم أن الأمراض الكبريتية يكون النبض فيها سريعاً. وإذا علمت أن المرض حاد، والنبض ضعيف الحركة، علمت أن الروح الحيواني فيه آفة لسدة تمنع نفوذ الحياة هناك. وفي الأمراض الباردة يكون النبض بطيء الحركة لكن قوته ليست ضعيفة. وان كانت قوته ضعيفة، علمت أن هناك سدة تمنع نفوذ الروح أو غير ذلك. ويجب في الأمراض العظيمة "" خصوصاً العامة لجميع البلن، تفقد "" أحوال النبض في مواضع متعددة ليتضع لك جلية الأمر.

وفي الأمراض الخصصة بعضو، يجب تفقد النبض القريب من ذلك العضو، فإن بذلك تمرف أحوال ذلك العضو. ويجب أن توضع الهد على المرق، عند سكون العليل عن الحركات البدنيةوالنفسانية. وقد ذكر ذلك براكلسوس في كتابه اوبورين مفصلا.

القصل النابس : في البسسول

اعلم أن البول ملح قارق الفذاء. وهواصا من خارج، وهو منا يكون من المأكبول والمشروب، وامنا من داخل، وهو منا يكون من نقس العضبو لسبوء مزاجه، وامنا مبركب منهما. والأول يدل على صحة الكبد والمعدة والكلى إذا خرج. وخروج الثاني يدل على الأمراض ومنوء المزاج، والمركب منهما (٢٠٠٠ يدل على صحة وعلى مرض. والقارورة تنقسم

⁽٢٤) المملة بدواً من و وإن كان الرض بارداً ... و ساقطة من (غ) فقط .

⁽۲۰)الجميلة (م) . ------

⁽۲۹) تملد (م) .

⁽۲۷) ومتهماء: ساقطة في (غ) .

إلى ثلاثة أقسام (١٦٠) أيضاً فتكون كبريتية، أو زئبقية، أو ملحية، فالرسوب الراسب (٢٠٠ في أسفل الإناء من الزئبق، والطافي من الملح، واللون من الكبريت.

فإذا^{ر."} أخذت القارورة من الداخل^("") ينبـغي أن لايتـقـدم على أخـذها شـرب مـاء^("") وطعام، اللهم إلا قليل من خبز جاف^{ر"")} أو لحم من غير ماء.

وإذا كان المرض حاراً، ولايصبر العليل على شرب الماء ليلاً، فيجب أن تعلم مقدار ماشرب^(٢٠)، ثم تلاحظه^(٢٠) عند رؤية القارورة.

وأيضاً البول منه ياقوتي، يدل على الأمراض والنضج، ومنه بلوري هو فضلة لايدل على شيء. والهاقوتي له مراتب، بحسب زيادة الكبريتية ونقصانها، واختلاطها بالزئبق والملح. فالرسوب الطافي يدل على أمراض الدماغ في الاكثر، والرسوب المعلق يدل على امراض تنور البدن، كحجاب القلب والرثة والمعدة والكبد (٢٠٠) والطحال في الأكشر، والرسوب الراسب، يدل على أمراض أسافل البدن، كالكلى والمثانة والظهر والورك والرجلين.

وينبغي، إذا أردت أخذ القارورة، أن تصنع من الزجاج صورة إنسان مجوف، وتضع البول فيها، ثم تضع الصورة في رمل حار، حتى يبدأ صعود البول وحركته. وتعلم من صعوده وحركته من أي عضو هو، وعلى أي عضويدل، ثم تبرده وتنظر فيه.

⁽٧٨) كلا في (غ) وتنقسم على للالة أيضاً (م) وتنقسم إلى السام للالة (ك ، ل ، ا) .

⁽٢٩) خير واردة في 🛚 غ) .

⁽۳۰) وال (م).

⁽٣١) داخل (م ۽ ، من الداخل ساقطة من (ك ۽ .

⁽۲۲) شراپ ما (م).

⁽۲۲) خاف رم)۔صرف(۱) .

⁽۲۹) ماشریت (م) .

⁽۲۰) پلامته (م).

⁽٣٦) هلمالكلية لم ترد في (م).

وفي الحميات الوبائية، والأمراض السمية (٢٠٠) يكون البول كلون الزرنيخ أو كلون الزنيخ أو كلون الزنجار. وإن كان السمي (٢٠٠ زابقياً صار فوق البول دائرة زنجارية. وإن كان السمي (٢٠٠ زرنيخياً يصير الرسوب في آخر القارورة كالنوره (٢٠٠٠. وإذا علمت هذه العلامات والدلائل وعلمت الأسباب، قدرت على العلاج.

الفصل السادس ، في توبات المبهات وأدوار الأبراض ويُتَوِّن بعضها متصلاً لاتوبة له ،

اعلم ان الأطباء لم يعلموا السر في ذلك، فنسبه بعض إلى الأعداد، ونسبه بعض إلى الأعداد، ونسبه بعض إلى حركات القمر، ونسبه بعض إلى القوة الدافعة. وإنما لم يعلموا بلر الأمراض، وأصلها المتولد منه. فكما ان للنبات، وقتاً معيناً خروجه وزهره وثمره، وكذلك للحيوان زمان معين لولادته، فكذلك للأمراض، بحسب صورها النوعية، بذور وأصول تتولد منها، كبذور النبات وأصوله. فإن الأمراض المتوارثة (1) كالصرع والنقرص والبرص والجذام فإنها قد تظهر بعد سبع سنين من الولادة أو أربعة وعشرين (1) أو ثلاثين سنة.

وأمًا بذور الأمراض، الحادثة عما يؤكل ويشرب، فإنها سريعة النبات والنمو وأسهل علاجاً من المتوارث (١٠) . وقد تكون سرعة (١٠) النبات (١٠) وبطؤه، بحسب العنضو

⁽٣٧) يقصد بذلك الأمراض النائمة عن الإنسمامات.

⁽٣٨) المسمى (م،ع).

⁽۲۹) المعني (م)م) ،

 ⁽⁴²⁾ الدورة : معداها بالأصل حجر الكلس ثم أطلقت هذه التسمية على أخلاط تضاف إلى الكلس من زرنيخ وغيره
 (القادوس المنجد يد .

⁽¹¹⁾ التوازلة (م).

⁽٤٧) أربعة عشر : في (ل) و (أ) .

⁽٤٣) المعررات (م).

⁽¹¹⁾ سريعة (ع).

⁽⁶⁰⁾ المقصود بكلمة و النبات ؛ هنا المصدر لفعل نبث بمنى النمو والتكامل .

الموضوع فيه البلز. فإنه إذا كان في المعلة كان أمسرع ظهوراً نما يكون في الكلى مثلاً، وما في الكلى مثلاً، وما في الكبيد أيضاً أمسرع نما في الكبلى. وإذا تشابهت (٢٠٠ أصول المرض وبلوره تتابع ظهوره ودام حصوله أولاً بأول فيبدوم بذلك(٢٠٠ ولا يتقطع. وإن لم تتشبابه(٢٠٠ الأصول انقطع ولم يلم.

الفصل النابع : في العلاو (** الكلي وإخارة إلى بعض المالجات

اعلم أن الله سبحانه وتعالى خلق الحجر المكرم، وجعل فيه شفاء جميع الأمراض. لأنه أشرف طبيعة من كل دواء، وتعالج به الأمراض الحبارة والباردة. وهو يصفي اللم، ويقوي الأرواح، ويدفع السموم، ويبرىء القروح الرديئة.

والأمراض التي لاتقبل العلاج إلا في شهر فإنها بهذا الحجر تبرأ في يوم واحد. والأمراض التي تحتاج إلى النتي عشرة سنة تبرأ في شهر بهذا الدواء. وقالوا أيضاً، إنه يحفظ البلسان الطبيعي، ويرد المزاج المنحرف إلى الإعتدال. ويقال له الجوهر الخامس، والطبيعة الخامسة، والكبريت الذي لا يحترق، والنوع الكامل، والشمس، والسماء، والروح الطبيعي، وهو يمد الحياة لكل واحد من المولّدات (٥٠٠٠). فهو في كل نوع يكون أثره بحسب ذلك النوع. فهو كالقلب لبدن الإنسان، فإن منه حياة جميع البدن بواسطة الشرايين، وحركة وحس جميع الأعضاء بواسطة الأعصاب، وتغذية الأعضاء بواسطة الكبد والعروق، فينفع كل مزاج وكل طبيعة وكل

مرض.

⁽٤٦) تعاممت ﴿ فِي ، وقد الفردت نسخة ﴿ بذلك ولكن لايستيمد أنْ تكونَ هِي الصحيحة.

⁽٤٧) كذلك (م).

⁽⁴⁸⁾ تعابع (ف) ولايشتبه أن تكون هي الصحيحة.

⁽٤٩) دعلاج الي (م) .

⁽٥٠) يقصد بالمركَّدات : اخيوان والنبات والجماد .

وهذا الجوهر الخامس، الشريف العالي، لا يمكن التوصل إليه إلا بصناعة الكيمياء. فلهذا كانت هذه الصناعة لازمة لن يتعاطى صناعة الطب.

واعلم أن الجوهر الخنامس يوجند في كل منزكب، لكنه في هذا الحنجنز أم وأكنمل وأظهر وأشرف. فهو *** يوجـد في اللؤلؤ والمرجـان والزمرد والهـاقوت بأنواعه، والفـضـة والذهب، وجميع النبات والحيوان، وفي العسل والشراب والحنطة. ولايوجد ولايؤخذ إلاَّ من طريق الكهمهاء. والمالك لصناعة الكهمهاء -يقدر على جعل الشجرة غهر الشمرة مشمرة. ويقدر على أن يجعل الشجرة، التي تؤتي ثمرها في المنة مرة، بحيث تؤتي به مرات متعددة (٢٠٠) . ويقدر على أن يجعل العبيف شتاءٌ، والشتاء صيفاً . ويقدر على أن يخرج من القاصد صاحماً . ويقدر على تبديل النوع وقلبه ، ويخرج من الرحلواً ، ويكمل المعادن الناقصة ويوصلها إلى الرتبة الذهبية. - ويصنع الياقوت والزمرد - ويقدر على تكثير القليل وعلى علاج جميع الأمراض (٥٠٠ . ويقنر على أن يصيّر الجاهلَ عالماً. وهو مفتاح الأرض والسماء، فيصل إلى محيط العالم ومركز الأرض، وعمق البحار. ويقدر على أن يرى جسميع منا في العبالم من صرآة هذا الحسجر. والحكيم القديم الأزلى، له المنة، على ماألهم هذا النوع الإنساني، إلى معرفة هذا الحجر وتدبيره. فإن بمعرفة هذا الحجر يكون الإنسان إنساناً كاملاً، ويسمى باليبونانية البانصوفية، يعني الحكمة(") الكلية.

⁽٥١) فهل (م) .

⁽٥٢) کليرة (م) ،

⁽٥٢) كلمة دجميع ؛ لم ترد في (ڠ) .

رؤه) الكلمة (م).

متكاري إمرترب ووفلت وعواهوه براملي تمواره البوفرم يجرن دوده مؤكدة بير ويتبعوف الهابي يعون يجاث وأبداده والمرشاخ وأيتم اورا دروج الما رس ومكت يوبايع مرأى ينوه إي سنطيج يردوره استرره وصل منز نين دا تقطيئايس عی دار سا فرادان و در دارش و اربه و در د ، فراست. می ازودنمت باتى ، نوه م احن مت ما و مل کم تا والجسران بخداسه المت رد المستوج وددارم وارس كمخنا ه والمن من البيت الديرة مكون و مهامتم ديسة الحركم بسيني مي مكم رُدُ يَهُ رُسُهُ إِن مِدِلِمِن مِن مِن مُولَ مِعْرِفَوْمِي عَيْرِي عَلَيْهِ مُعْرِقُومُ كمطاعشود وديطانب مطون ورويزمان من مجدولا فحصت وتعنوم من المريد جيثي تزاب منكورا مردد فرار المستعندية وفرافر والمستهدات المدود منهديد المداوية بخنعون عليا يتزيران ويؤن طفرب بالمرحوق وكاتره ومرشزع الاميخ إداويكيس واخارنان لَدِيمُون وَقَ مِهِ السِّهِ اللَّهِ صَارِهِ عِلْ هِدِ مَنْ اللَّهِ فِي اللَّهِ مِنْ اللَّهِ مِنْ الْمُ ومعصاد ومرخال س ومن مور الدمل الحدام دميها والم معدمة عبدن مناسيدي والأوال المامة مطلوست ادواره ار فال الدس من المرا والما والما والما الما والمراج وزير والكاو يمن والم وألي بي المال ووراده البيانات وي الكن ولات موزجرة المرحل مؤد الرا فوادّل ۲ موزیمار ه دا کار کسس مون دوبرونه دام بارم به حرمی به های د یقیل موزاک المعرود والمال زار والد البروم لي الاستشاعيل الفي بدان معايز و والرا المدوي ال تادمان دوران -الزوي السايدن بحزئه وعط وأاور عؤره فاعت وترطيس أغام برماينا مى الطاع المريد من المريد المديد المريد الم 8.16 الماهدة وهام المناسخ أن اعدام عام الأوجة الحفية المان العام والمرا السيح الاشين لسدنتي استرك والنطاع المح تعني الانصاع المانسيرون أوروا في المراث 17

مخطوط الكيمياء الملكي

من نسخة مكتبة جامعة كمبردج | انكلترا) (ك)

المقالسة المالشية(١)

في بعرفة خواص الأثياء من أتكالما وألواتما وطعوبما وقوابها والكفط ورفتها ورائعتما وبملط المتولدة فيه

اعلم أن من عرف الحجر المكرم وتدبيره لايحتاج إلى شيء غيره. وأما من لم يصل إلى هذه المرتبة، فيحتاج إلى معرفة ذلك، ليتأتى له⁽¹⁾ علاج الأمراض كما ينبغي. واعلم ان الله سبحانه وتعالى خلق الأشياء، وأودع فيها خواص ومنافع، يُطلع عليها من أشكالها وأحوالها المذكورة.

الفصل الأول : في الأدوية المنسوبة إلى الكواكب

اعلم أن الأدوية المنسوبة إلى زحل " تكون: شوكية، رمادية " اللون أو سوداء. وطعمها عفص، ورائحتها كريهة. وتكون في الأماكن المظلمة اليابسة والجنوبية. والمتكونة في وقت صلاح زحل، واستقامته وشرفه، تكون نافعة للطحال. والمتكونة في سوء حاله " ، ورجعته وهبوطه، تكون سمية ضارة بالأبدان. ويعرف ذلك بمرتبة كيفيتها، ومنها الخربق الأسود والبنج والشوكران وخانق النمر وجوز ماثل وعنب الشعلب والسرخس والطرفاء

⁽١) من الآن فصاعداً سلكنا في ترقيم القالات والفصول، ما جاه في بسخة رم و رهي وحدها التسلسلة في طالاتها ولهمولها بشكل منتظم وأماً في باقي النسخ فيهذا كل فصل بالعنوان بدون تسلسل ترقيمي.

⁽٢) لك (م).

⁽٣) لزحل (a) .

⁽٤) رمانية (م) .

⁽۵) سوءحال (م) .

والمسقولوفندريون والسرو والابهل والسنا والكبسر والبستفايج وعنصا الراعي والخلاف والبنجكشت والعفص والسلق والكرفس والاسرب".

والأدوية المنسوبة إلى المشعري: هي الأدوية الدهنية. وطعمها وراتحتها طيبان، وزهرها أحمر أو اسمانجوني، ورقها مسطح، وتنبت في مواضع دهنية. وهي تنفع الكبد، وتصفي الدم وتلحم الجراح. ومنها البلسان والقرنقل البستاني ودهنه، والريباس والأمير باريس والبتونكان والقنطريون والورد والشاهترج والبوصير والصعتر والسنفيطس والكمادريوس واللوز وفوة الصباغين والرار ند والمرجان.

والأدوية المنسوبة إلى المربخ: يكون لونها مائلاً إلى الحمرة، وتكون خشنة شوكية، والأشياء أي (النباتات) المحرقة " والنابئة " في الأماكن اليابسة ومن ذلك: الأنجرة والشوك والعليق والعوسج والشبرم والبتّوعات.

والأدوية المنسوبة إلى الشمس: هي كل ما يكون طعمه "الذيذاً، ورائحته طيبة، وزهره وورقه أصفر، وما يكون في المواضع المكشوفة تحت شعاع الشمس، والأدوية المقوية للروح والقلب والبصر. ومن ذلك: الزعفران والأترج والنارنج والبادرنجبويه واكليل الجبل والهيوفاريقون والغار والشراب"".

 ⁽٦) بالرغم من وجود هذه الكلمة في كل النبخ إلا أني أعتقدائها تصحيف لنبات و الاسرن و أو و الاسرون و وهي
 حشيشة السلطان ، مادام المؤلف يتكلم على علاقة البائات بالكواكب.

 ⁽٧) تبريكا (م) وأعتقد أن المقصود هر نبات البتونيكا

⁽٨) المترقة (م).

⁽٩) اليابسة (م).

⁽۱۰) غير واردة في (م) .

 ⁽۱۱) أعتقد أن كلمة و الشراب، فيها تصحيف برغم ورودها في كل النسخ ما دام التعداد يتناول النباتات، وأرجع أن يكون
 القصود هو نبات السذاب (Rue) .

والأدوية المنسوبة إلى الزهرة: يكون طعمها حلواً، وزهرها أبيض، وورقها ليناً. ومن ذلك خصية الشعلب والسوسن الأبيض والنرجس والورد الأبيض والنيلوفر والتين وبصل الزيز.

والأدوية المنسوبة إلى عطاود: تكون ألوانها مختلفة، وتنبت في مواضع رملية. وما يكون ثمرها معلقاً كاخرنوب، والأدوية النافعة للرئة جميعها، والأدوية النافعة للاسنان (""). ومن ذلك: حشيشة الزجاج والبابونج والحندقوق والأقطي والعرعر والدبق والجوز، والأدوية الخللة للريح، المفتحة للسدد.

والأدوية المنسوبة إلى القصر: يكون ورقبها ليناً غليظاً كشيسر المائية. وتنبت في الأماكن كشيسرة الرطوبة. ومن ذلك: القرع والخيار والبطيخ والكرنب والخس واللفاح والخشخاش والفاوانيا^(۱۲) والفطر والكماة وعدس الماء والأخلامور والثوم والبصل والكراث وكل ماينبت في المياه وقربها.

والأدوية المنسوبة إلى اللم: منها القرنفل البستاني والورد والفاوانها ولسان الثور والبنفسج والشاهترج وعرق السوس وأناغاليس وفوة الصباغين والسنخار والساطريون. فهذه الأدوية تصفي الدم وتنوره (١١٠)، وتعين على تولده (١١٠). مثال ذلك: القرنفل البستاني والورد و البنفسج وعرق السوس والأناغاليس والساطريون تزيد في الدم وتقويه. ولسان الشور والشاهترج تصفي الدم وتنقيمه. وفوة الصبغ تدر الدم الزائد وتعين على وضع الحمل والسنخار والطورمنتها والبسطوريطيا (١١) والصندل الأحمر والطين الأرمني ودم

⁽١٣) للإنسان (غ) دللسان (ل، أ) دللساء (م) .

⁽١٣) الفادانيا (م) الفانيا (ك).

⁽١٤) وتقوره (م) .

⁽۱۵) ترليده (غ) .

⁽١٩) هو نيات البسطورطيا (الألجبار) .

الأخوين يحبس الدم ويمسك سيلانه.

والأدوية المنسوبة إلى الصفراء: فمنها الراوند والإهليلج الأصفر وزهر الخبسري والزعفران والكمافيطوس والخلدونيا والحماض والأترج وهي تنفع الأمراض الصفراوية كالغب والجرب والحكة واليرقان.

والأدوية المنسوبة إلى السوفاء: منها الأدوية التي لونها أسود، وطعمها عفص، كالبسفايج والخربق الأسود والسنا والأسرون والسرخس والكبر والفاشرا^(۱۱) والطرفاء والآس البري. فالخربق الأسود يخرج جميع أنواع السوداء، وينفع جميع أمراضها. والسنامكي يخرج ما احترق عن الصفراء ويحلل الرياح. والبسفايج يعدل السوداء وينضجها. والاسارون ينفع حمى الربع، والسرخس يزيل آثار السوداء عن الجلد، وكذلك الفاشرا.

والأدوية المنسوبة إلى البلغم: وهي التي تحسياج شعباع القيمس، كشسحم الحنظل والفاريقون وقشاء الحيمار والحليوب (١٨٠ والعفص، ومنها ما يعدل الصفراء.

والأدوية الختصة باللماغ: هو كل ماهو منسوب إلى القمر وينفع الدماغ. ومنها: الكهرباء واللؤلؤ والعنبر والمرجان والزمرد والساقوت الأزرق والقبضة. ومنها ما ينفع الصرع، ومنها مايجفف الرطوبات ويقوي العضو.

وقالوا: كل صاله رأس ينفع الرأس كالفاونيا ، فإنها تنفع جسميع أمراض الرأس . وكذلك الخشخاش والنيلوفو لأمراض الدماغ الحارة.

⁽١٧) الفاسر (م) .

⁽١٨) ويقال له أيضاً الخليلوب .

والأدوية التي تشابه الشعر (١٠٠ تنفع الشعر . ومن ذلك : البرشاوشان والقيصوم (٢٠٠ والأشنة والبوصير .

والأدوية الختصة بالعين: هي الأدوية المنسوبة إلى الشمس، والأدوية المشرفة وهي: الراسن والهيوفاريقون والزعفران والخللونها والأقارحة (٢٠٠ وزهر الأخلامور والذهب والباقرت الأزق والباونج.

والأدوية المختصة بالأفن : منها إذن الفار، وبخور مريم وورقه.

والأدوية الختصة بالأسعان: أصل السرخس(٢٠) والبنج وحب الصنوبر.

والأدوية الختصة بالرلة: منها حب السعال وحشيشة الرئة واسقابيوزا^(۱۳) والبوصير (۱۲) والأرنيكا^(۱) واخطمي والفراسيون^(۱) فإنها تنفع جميع علل الرئة^(۱۲).

والأدوية الختصة بالقلب: هي ماينسب إلى الشمس، ومن ذلك: الجوزبوا والأترج والسلاذر والأنتره (١٠٠٠ والزعسفران والهيوفاريقون والراسن والغار والرمان والذهب والبادرنجويه والنارنج والسفرجل والبسباسة فهذه تنفع أمراض القلب منفعة ظاهرة.

⁽١٩) للشعر (م) .

⁽۲۰) القيسون (م)-القيسوم (ل) .

⁽٢١) الأفراحيا (ل،م) الأقراعيا (غ).

⁽۲۲) الترجس (م) .

⁽۲۳) اسقاريتوس (غ) .

⁽۲٤) يوستر (م)-يوسير (ل،ك) .

⁽٢٥) الإرتقاد (م) ، الأرينقا (غ) ، الأروققا (ل) .

⁽۲۹) البراسيون (م) .

⁽۲۷) الردية (م) .

⁽٢٨) الأنفرة (غ) وأعنقد 🎩 المؤلف قصد الأنطة 🖚 Aconit (ترياق البيش) .

والأدوية المنسوبة إلى الكبه: فهي ماينسب إلى المشتري والمريخ معاً، كالقرنفل البحستاني ولسان الشور والصبير والأباتقا(**) وعرق السوس والهليون وفوة الصبغ والزبيب.

والأدوية الختصة بالمرارة: الأغر يمونيا ("") والكماف يطوس والراو فد والقنطريون الصغير والكبير.

والأدوية الطحالية: هي كل ماهو منسوب إلى زحل، كالخربق الأسود والبسفايج والسنا والطرفاء والسقولوفندريون والبرشاوسان واللازورد والحجر الأرمني والطرطير.

والأدوية المنسوبة إلى المعقة: الزنج بيل والجنوزبوا والأنجلين الكراويا والكمون والسماليوس والجوز والأسقيل ولوف الحية (٢٠٠٠).

والأدوية المنسوبة إلى الكلى $^{(7)}$: هي ماتشوله من اششراك القسمر والزهرة ومنها: الساطريون $^{(7)}$ وخصية الشعلب، والشقاقل $^{(7)}$ والمسك والهسمن الأبيض والأحسمر، والزباد، واللوبيا، والجوزبوا.

والأدوية المنسبوبة إلى الأنفسين: النرجس والهليبون وخبصى الشبعلب والنيلوفسر والحسك.

والأدوية المنسوبة إلى المثانة: هي مايتولد بمشاركة القمر لزحل ومنها: الكاكنج

⁽٢٩) موجودة في كل النسخ ماعدا ﴿ عَلَى وَلَمْ يَتَضَحَ لِي مَعْلُولُهَا .

⁽٣٠) أغربونا (غ) _أغريمونا (ل) .

⁽۳۱) لزق الحية (م).

⁽٣٢) الكلية رغ) .

⁽٣٣) الشياطريون (غ)-الشاطريون (ك).

⁽٣٤) السقاقل (غ).

وورق السنا المبزر ^(٣٠) وخيـة التيس، وحب القلت^(٣٠) وحـجر اليـهـود، وحجر الإسـفنج، والطرخون.

والأدوية المناسب للرحم: الزراوند بأنواعسه والمر والحلسبت، والسسوسن الأبيض والأسارون، وحجر اكتمكت (۳۰ والبادرنجبوية، والفاشرا.

والأدوية المناسبة للأمعاء: هي اللبلاب، والقيسون (٢٠٠ والكرمة البرية (٢٠٠ والفاشرا، والأنظه (٢٠٠ والزرنباد والكشوث، والعليق.

والأدوية المناصهة المسان: لسان الثور، ولسان الكلب ولسان المصفور.

والأدوية المناسبة للمقاصل: السورنجان، والبوزيدان، والخروع والمرطنيشا وهذه تنقع النقرس والرعشة.

والأدوية المناسبة للناخس: كالبارود("" وكاردتماري("" والقرصعنة والعرعر. وهذه الأدوية تسكن الناخس وتنفع ذات الجنب.

والأدوية المناسبة للأورام والبشور والسلع هي الأدوية المستديرة الأصول كبخور مريم

⁽٢٥) البرد (م).

⁽٣٦) الللث (ك)_القلب (م).

⁽٣٧) اكتملت (م،ق) .

⁽۲۸) التيوس، (غ) الكمون (ل) .

⁽٣٩) الكرنب البري (م) .

⁽٤٠) اليلة (م).

⁽¹¹⁾ كلا في كل النسخ والغالب انها تصحيف لكلمة البارزد.

⁽١٧) كارونياري (م) كاردونياديتي (ك) كارديناديتي (ح) كارديناريهي (غ) .

والخلدونيا الصغير، ولوف الحية ("") والأشراس ("") والكبيكج ("") والفاريقون والشوم والبصل.

والأدوية المناصبة للجراحات: هي الأدوية التي في أوراقها ثقوب، كأنواع هيوفاريقون، والسنفيطن(٢٠٠ والبتونيكا(٢٠٠ والبلسميتا، وجراسيا(٢٠٠ واسقراطيقوس(٢٠٠ ورعى الحمام والفافث. وجميع الأدوية اللعابية اللزجةوالصمغية تنفع الجراح والقروح.

والسنفيطن الكبير والخطمي واكليل الشمس والدبق والبنج والصبر والمر والكندر ودم الأخوين وصمغ البطم والمصطكي والأنزروت.

والأدوية التي في أوراقسهسا نقط أو خسشسونة تنفع المهسوب والحكة والقسوباء كالأسقابيوزادن والجماض والبسفايج والسقولو فندريون والأبهل.

والأدوية التي فيها مشابهة لحيوان تنفع من نهض ذلك الحيوان. ومن ذلك لوف الحية فإنه ينفع من نهش الخياة وكذلك حشيشة المقرب تنفع من لدغته، وبزر قطونا يقتل البراغيث ومن هذا القبيل الدرونج ولوف الحية الكبير والزراوند الطويل والبوطربيون("").

وجملة ماذكرنا، عرفنا خاصيته ببعض أحواله الظاهرة، وقد يستدل بأحواله

⁽⁴⁴⁾ لزق الحية (م) .

⁽⁴⁴⁾ الأسراس (غ)، الأسرش (ل)، الشراس (م) .

⁽⁴⁸⁾ الكبينج (غ) السكبينج (لا) الكيكج (م) .

⁽¹³⁾ النقيطس (م) .

⁽٤٧) التوبكا (م) البعونكا (ل،ك) .

⁽٤٨) الجراف (غ)، الجرابيا (ك، ل، م).

⁽¹⁹⁾ اسطراطيوس (م، ل، ك).

⁽٥٠) كالأسقابيون (خ)-كاسفابيور (ل).

 ^(44) قد تكرن بوطريون Poterium (كزبرة الثملب) .

الباطنة على خاصته، خصوصاً بما فيه من الملح والزئبق والكبريت.

قجميع الطموم من الملح، والروائح من الكبريت، واللون من الزئيق. ومن تدرب على هذه الصناعة، يستدل بالأمور الظاهرة على الأمور الباطنة. ويعلم النسب بينهما، ويحكم بما يناسب، خصوصاً إذا انضم إلى ذلك تجربة.

الفصل الثاني : في كيفية تدبير الأدوية وتعليلما وتنقيتها على طريقتهم

اعلم أن الله سبحانه وتعالى خلق جميع الأشياء للإنسان، لقوام بدنه وحفظ صحته، وإزالة مرضه. لكن لما كان بعض الأدوية لا ينفذ في البدن لكثرة أرضيته، أو غلظه، وتلزز أجزائه، وبعضها لا يخلو من سمية، مع ما فيه من المنفعة للإنسان، لأن عالم الكون والفساد سفلي لا يمكن خلوه من مثل هذه الأشياء كما تقرر في الحكمة ، أن ترك الخير الكثير للشر القليل شر كثير ، فلهذا (1°) احتيج إلى تفريق الضار عن النافع، وتلطيف الغيظ وترقيقه، وهذا إنماراً، يكون بالصناعة.

الفصل الثلاث : في معرفة درجات العرارة

اعلم أن درجات النار أربع:

الأولى نار الحضانة(،) ، وهي حرارة يمكن لمسها باليد ،

الثانية حرارة أشد منها بقليل، بحيث ينفر عنها اللامس،

والثالثة حرارة محرقة،

والرابعة حرارة النار نفسها .

⁽٥٢) كذا في النسخة (أ)، وفي بقية النسخ ساقطة.

⁽٣٣) كذا في النسخة (أ) وفي بقية النسخ ساقطة.

⁽⁴⁶⁾ اختان رم) ، رل)، رأي.

ولكل واحدة من هذه الدرجات غرض ""مشال ذلك أن الحرارة الرابعة تسمخن أولاً وتحل الجسم ثانياً، وتفرق ثالثاً.

وبعضهم يمثل لذلك مثالاً^(**) فالدرجة الأولى من الحرارة بالحمام، والدرجة الثانية بالرماد، والدرجة الثانية بالرمل أو برادة الحديدوالرابعة بالنار نفسها. ويمكن نقل الأولى إلى الثانية، والثانية إلى الأولى، واستعمال هذه الدرجات بحسب المادة. فإن النبات تكفيه الدرجة الأولى والثانية مثلاً. والمعدن يحتاج إلى الدرجة الثالثة والرابعة. وفي كل عمل توجد هذه المراتب: فإن في التقطير يسخن أولاً، ثم يغلي ثم يدخن ويحترق، ثم تلبسه "" النار حتى يصير لونه لون النار.

ثم نقول: "" من الأدوية مايوضع نفسه "" على النار من غير واسطة الإناء. ومنه مايحاط بالنار، من غير مباشرة النار لجرمه. ومنه مايكون تدبيره بأن تعلوه النار، كنار الزجاجين، ويقال لها النار المعكوسة. ومنها نار الحمام اليابس، ومنها حمام ماريه، ومنها الحمام البخاري، وهذا هو المشهور. ولهم أيضاً أشياء أخرى لايحتاج إلى ذكرها ههنا ولاتخفى على من له دربة "" بهذه الصناعة.

ولهذه الأعمال آلات مخصوصة: كأنواع الأنابيق، والقرعات، والأفلاطوني ونصف القرعة للتقطير والبوادق^(۱۱) والمغرفات^(۱۱) والفياشات للإذابة والحرق والتكليس.

⁽٥٥) عرضي (خ) عرض (م،ل،أ) .

⁽٥٦) عله الكلمة (مثالاً) انفردت بها نسخة رأى وقد ثبتُها لسلامة السياق.

⁽٥٧) تذيبه رغ) .

⁽۵۸) لنقل رم) .

⁽٩٩) هذه الكلمة وردت في كل النسخ، وكان الأفضل حذفها ليكون المني أوضح.

⁽۲۰) دراية (غ)_معرفة را) .

⁽٢٩) هي عانسميها اليوم: البواتل (البوتقة والبودقة: الوعاء الذي يذيب الصالغ فيه المدن (القاموس المنجد) .

⁽٦٢) المفرغات (غ) المفرعات (ل) المقرحات (أ) .

المقالسة الرابعسة

جميع الأعمال تكون بوجهين: اما بالتفريق والتحليل، أو بالجمع والتجميد. والتغريق: إما بالحل، أو بالتعفين، أو والتغريق: إما بالحل، أو بالتعفين، أو بالتخمير، أو بالنقع، أو بالطبخ، أو بالتصفية، أو بالطبخ الطبيعي، كما لو وضع ببطن الفرس للتعفين، أو بالتقطير أو بالتصعيد.

والجمع والتجميد: إما بالعقد، وإما بالتغيير والتكميل والحفظ ويدخل في ذلك التربية والطبخ الطبيعي.

وهذه الأشياء جميعها لازمة، لمن يتعاطى هذه الصناعة، وسنذكر كل واحدة منها. على حدة.

الفصل الأول: في السمسسق

المراد من السحق: تصغير الأجزاء إلى الفاية، لتظهر قوى المسحوق الكائنة فيه، وليمسهل امتزاجه يغيره. واعلم ان المدنيات تحتاج إلى أفضل سحق، وكلما يولغ في مسحقها وتهبيتها ظهرت قوتها (''). ومن الأدوية مالايحتمل'') المسحق البالغ، كالسقمونيا، والراوند، فإنهما إذا محقا بالغاً لم يبق من قواهما إلا القليل.

ويجب أن يبالغ في سحق أدوية المراهم، والضمادات الخارجية ولايبالغ في سحق أدوية الحبوب ليطول بقاؤها في المعدة.

 ⁽١) قرابها (م) .

⁽۲) يتحمل (م) .

والهاون المتخذ من النحاس تسحق فهه الافاوية ، وكل ماليس له طعم حامض ، وماليس فيه دهنية . والهاون المتخذ من الحجر تسحق فيه الأدوية الدهنية والحامضة .

ومن السحق نوع آخر وهو سحق الصلاية بالفيه("). وبهذا السحق تسحق الأحجار والجواهر والأكحال وأنواع الأصباغ. ومنه البرد، بالمبرد ويحتاج إليه الشراباتي والكيميائي، لبرد المعادن المتطرقة، وبرد الأخشاب(") عسرة السحق.

الفصل الثاني : في الصلُّ

اخل: هو تسييل المعقد الجامد، كالمعدن، والنبات، وأجزاء الحيوان. فمنه مايكون بالنار والحرارة، كالمعدنيات والشحوم والعلوك. ومنه مايكون حله ببعض المائعات، كالصموغ بالماء واخل، والمعدنيات بالمياه الحارة، وماء الرزين، والحادق والمقطر منه.

والغاية المطلوبة من الحل: تنقية المحلول وتصفيته عما لايُحتاج إليه، وتسهيل مزجه بغيره.

ونوع من الحل يكون برطوبة الهبواء، وإنما يكون ذلك في الأصلاح، أو في صافيه ملحية. ويدخل في هذا الحل الشب، والبارود، والطرطير، والزاجات. وبهذا الحل تنحل بعض المعدنيات. وأفضل " طرق هذا الحل أن يسحق مايراد حله من ملح أو غيره. (ثم) يوضع على صفيحة زجاج، أو صلاية من رخام واسعة. ويبسط عليها المسحوق، ويحاط حولها بشمع أو بحواد، تمنع سيبلان ماينحل، ويجمعل له طرف واحد مخرج " . و و كيال

 ⁽٣) الفهر والفهرة حجر رقيق صلب تسحق به الأدوية .

⁽٤) الأحجار (م، ح) .

⁽ه) وأسهل (م)، (حو) .

⁽١) يخرج (م) ٠

الصفيحة قليلاً إلى جهة الخرج، وتوضع فيه صوفة مفتولة قلهلاً، ويوضع تحت الخرج إناء مزجج، في مغارة باردة أو بئر عميق، خصوصاً في أيام الصيف فإنه بهذا الطريق يسهل حله ويسرع، ولكن منه ماينحل في يوم، ومنه في يومين ومنه بعد أسبوع، ومنه بعد شهر، ومنه بعد سنة. وإذا أردت إسراع حله قطرت عليه قطرة من الخل والماء، فإنه يسرع إليه الحل وبهذا الطريق يُحل المرجان وزعفران الحديد والطرطير.

الفصل الثالث : في المسرق والقلبي

اعلم أن المطلوب من القلي (هو) تحليل رطوبة المقلي. مثلاً كقلي الراو. ند لتتحلل منه الرطوبة المسهلة، وتبقى الأرضية القابضة. ويحتاج إليه (٧٠ الشراباتي في أعمال الطب، ويكون ذلك بالقلي على طابق من حديد.

وأما الحرق: فهو تكليس الأشياء، أو جعلها رماداً بالنار. كما يُفعل بقرن الأيل، والطرطير وغير ذلك. وهذا لازم أيضاً للشراباتي، وقد يكون بوجهين: إما أن يحرق ذلك الشيء وحسده، أو مع شيء آخسر مسعين على حسرقه. وامسا^(^) التكليس: فسيكون في المعدنيات، ليسهل حلها أو امتزاجها بغيرها، أو لتكتسب^(^) بالنار حدة. والمراد بالنار هنا : النار التي هي بالقوة أو بالفعل. أما النار التي بالفعل فهي ظاهرة، كما يعمل الجيس بالنار^(^). واما التي بالقوة فهي التكليس بالمياه الحادة، والأرواح اللطيفة.

وبعض الأشياء تحترق بنفسها ، وبعضها يحتاج إلى ضم شيء آخر ، يعين على الحرق ، ومياتي ذلك مفصلاً .

 ⁽٧) كلمة إليه وردت في (ك، غ، أ) ولم ترد في باقي النسخ.

 ⁽A) كلبة أما ساقطة من النسختين (غ، م).

 ⁽٩) لستكسب (أ) لتسكن (م، ح) ليكن (غ).

⁽١٠٠) عله الجملة وردت في كل النسخ والأحرى أن تكون: ﴿ كما تعمل النار بالجير ﴾ .

وأما تكليس اللهب: فهو أن يؤخذ جزء من الذهب، وجزء من الأنتموان، وستة أجسراء من الزئبق، وجزءان من الكسريت، ويخلط الجسميع على النار، حسى يحسرق الكبريت، ويغلط الجسميع على النار، حسى يحسرق الكبريت، وقد يكلس من غير أنتموان.

وأما تكليس الفضة: فهو بأن تصفح الفضة صفائح رقيقة، ويؤخذ منها جزء، ومن الزئبق المصحد جزء، ويسحق الزئبق، ويند على الصفائح ويوضع على النارحتى يطير الزئبق، فتبقى الفضة كالراسخت(١١).

وأما تكليس الحديد فبأن تسحق برادة الحديد بمثلها كبريتاً. وتحرق في مغرفة أو بوط حتى ينقطع الدخان، وبعض الناس يغمر البرادة والكبريت متساويين بخل محلول فيه الزاج، ويترك أياماً حتى يطير عنه الخل فيخرج مكلساً.

والأسرب يحرق بالكبريت كالحديد. والقلعي (١٠٠ أيضاً يحرق على هذا المنوال واما الأنتموان: فبعض الناس يسحقونه بمثله من البارود ويطيرون عنه البارود. وبعضهم يحرقه مع البارود في البوط، وبعد الحرق يوضع في الماء وهو حار، حتى ينحل الباقي من البارود في الماء ويغسل. وعند هذه الطائفة يسمى هذا الأنتموان المحرق بالزمقران للعملي. وبعض الناس يسحق الأنتموان بمثله من السالبروتيلا(١٠٠ ويحرقه فيكون أجود.

وأما الطرطير: فيوضع في إناء من خزف، ويوضع في الفرن، الذي تحرق فهه الأجزاء

⁽١١) فيصير الذهب تربة مكلسة (غ، ل، ك).

⁽٩٢) الراسخت هو الزنجفره (كبريت الزليق الأحمر) أو النحاس الكلس مع الكبريت وقليل من لللع البحري (قاموس دوزي) .

⁽١٣) القلعي أو الرصاص القلمي هو القصدير Etain .

⁽۱۴) سبالبورتيلا (غ) ـ السال بروتيلا (ك) البالبروتيلا (حy) والمقصود بذلك السالبتر Salpetre وهو تشرات البرناميوم

حتى يبيض، ثم يُحلّ بالماء الحار ويصفى ويعقد على النار ثم يحل بالماء ويعقد أيضاً. يفعل ذلك مراراً، وكلما كرر كان أجود.

وأما خرق الأحجار المعلية: فتسبحق مع نصفها من الكبريت، وتحرق في بوط أو مغرفة من حديد.

الفصل الرابع : في المرق الذي يكون بالنار التي هي بالقوة

اعلم أن هذا الحرق أفضل من الحرق الأول وأكثر استعمالاً وهو يكون بالمياه الحادة والأرواح اللطيفة (**). ويسمى الزئبق المكلس بالمياه الحادة (**) برنج في تابوت (**). وهذه المياه والأرواح أنواع كثيرة : كالفاروق والرزين وروح الملح وروح الزاج وصاعد الحل وماء الكبريت المقطر.

واعلم أن المهاه التي تحل الفضة لاتحل الذهب. ـ وأما الخل المقطر فهقطر بالقرعة والأنبيق بالحرارة، الحادة، في الحمام الهابس أو على الرصاد. فأول ما يخرج منه الرطوبة فيرمى بها، ثم يصعد ويقطر مافيه الفائدة، وكلما كرر التقطير كان القاطر أقوى.

وبعض الناس يضم إلى الخل الزاج أوالطرطير، لكل رطل من الخل أوقية من أحدهما ويقطره، ويسمى حينئذ خل الأصل.

ونوع (من (صاعد الخل) : يقطر مع صمغ البطم ، لكل ثلاثة أرطال من الخل (١٥) المملة ، واكثر استعمالاً وهر يكون بالماه الحادة والأرواح اللطبقة موجودة في كل النسخ ماعدا نسختي (م) ، (ح٧) . (١٦) الماه الحار (ل) ، (ك) .

(١٧) برسح تي تاتو (ل)، (ك)-بزغ في تابوت (غ)-بربج في تابوت (حy) والبرغ يمني الشقوب أو لب الحبيز الإسلنجي وقاموس دوزي وعلى كل فهذا العمير غير مفهوم.

⁽۱۸) لارح (۲۵) ·

رطلان من الصمغ . وهذا النوع يحل الأحجار والأجسام الصلبة.

- وأما (الاستحصال) روح الملح وروح البارود: فبان يسحق كل من الملح والبارود مع ثلاثة أمثاله من الطين المحفف، ويقطر في الأفلاطوني. وهذان الروحان يحلان جميع المعدنيات.

وأما ماء الفاروق فيركب على أنحاء شتى. وأما المستعمل الآن بين الناس فمقطر من الشب والبارود، أجزاء سواء. وهو يحل الفضة ويكلس الزئبق.

ونوع آخر، مقطر من جزئين من الزاج وجزء من البارود. وهو يحل القحر ""
والأنتمون. والمستعمل في كتب جابر مقطر من رطل من الزاج ونصف رطل من البارود وربع
رطل من الشب. وكيفية تقطيرهذه المياه أن تؤخذ الأدوية المذكورة وتوضع في القرعة بعد
تطيين القرعة بطين الحكمة. ويوضع مع الأدوية مقدار نصفها أوربعها من الرمل أوالطين
الجفف. ويوضع على النار بعد قطع الوصل "" ويترك فيه مخرج صغير خروج بعض البخار،
لغلا تنكسر القرعة. ويجب أن تكون القابلة كبيرة.

وأما أكواريس وهو ماء الرزين، فهو: اذا زيد ماء الفاروق نشادراً وقطر كان الخارج ماء الرزين.

وأما كيفية التكليس والحل بهذه المياه فهو أن يؤخذ من برادة ذلك المعدن، المطلوب حله أو تكليسه (١٦) ماشئت. ويوضع في قنينة، ويغمر بالماء الحار، بقدر مايعلوه أربع أصابع

⁽¹⁹⁾ تعبير قدم معناه الفضة ، كما أن كلمة الشمس كانت ترمز إلى ، الذهب، .

⁽٧٠) الأصل (م).

⁽۲۱) مکلسه رم) .

عرضاً. ويوضع على رماد حار، أو في حمام يابس فإنه يكون أسرع عملاً، ويتحل ("" ذلك المعدن فإذا أردت تمييز المحلول عن الماء الحار قطرت عليه قطرات من دهن الطرطير، فإنه يتميز ويرسب المحلول في أسفل القنينة. أو يوضع عليه شيء من الماء المالح الحار فإنه أيضاً يتميز. وأما ملح الحديد وزعفرانه فهو أن تغمس صفائح الحديد في ماء الكبريت، وتوضع في مكان رطب أياماً، ثم يكشط ما يعلو الصفائح وترفع. ويكرر كذلك إلى أن يرفع من ذلك ما يشاء فهو زعفران الحديد وملحه.

وقد يصنع بطريق آخر وهو أن يدخل لكل جزء من الحديد ثمانية أجزاء من الزئبق ويعلغم به، ويحرق على النار حتى يطير الزئبق. ويجب أن لايكون (٢٠٠ الزئبق أقل من أربعة ولاأكثر من ثمانية أجزاء.

وقد يعمل زعفران الحديد، وسكر الأسرب بأن تعلق صفائح الحديد أو صفائح الأسرب على المياه الحارة، قريبة منها غير متصلة بها، في مكان حار بحيث يصعد من الماء بخار لطيف إلى الصفائح المذكورة، فيعلو الحديد زعفران، والأسرب سكر، فيكشط عن الصفائح برفق خصوصاً برجل الأرنب.

الفصل الغامس : في التعفين والتخبير

التعقين عند هذه الطائفة نضج طبيعي، ويقال له عند قوم التخمير. ويفهم من اطلاق هذا اللفظ كبون الشيء (مستحللا)("" بالحبرارة والرطوبة. فبإن كنان ذلك العبمل للتقويق يسمى ذلك العمل تعقينا، وإن كان للتقطير يسمى تخميراً، وهو"" أقل مرتبة

⁽٢٢) وانه يحل (م، حين) على اخل (أ) عالِنه ينحل (غ).

⁽۲۴) أن يكون رم، ك).

⁽٧٤) متحلا وكل النبيخ) واعتقادي أن الكلمة التي وضعتها مسجمة مع فكرة المؤلف

ره٢) لأنه (م) .

من الععقين.

ولكن إذا أردنا تقطير الأدهان والأرواح فالواجب تقديم التحفين. وقالت طائفة عنع (**) التخمير والتعفين (**) قائلين بأن التعفين يلعب قوى ذلك الشيء أو يضعفها. والجواب هو أن الفرق بين التعفين الطبيعي والتعفين الصناعي، وإن كان الفاعل في كل من التعفين حرارة خارجة غريبة، فإن في التعفين الطبيعي يبلغ التغيير كماله، وفي التعفين الصناعي إنما هو بقدر الحل والتفريق وتحصيل الإستعداد للعمل الثاني.

والمراد من التخمير جمع الأجزاء المتفرقة وامتزاجها، باخراج قواها من القوة إلى الفعل، بإعانة الحرارة الخارجة الفريبة، كما يقمل الخمير بالمجين. والتقطير والتحليل بدون تعفين أو تخمير عسير.

وكيفية التعفين والتخمير: لا يخفى أن الأصل في التخمير والتعفين هو الحرارة الخارجة، وهي مختلفة في القوة والضعف، واللين والحدة، والرطوبة واليبوسة. والمستعمل من ذلك هنا حمام ماريه والحمام البخارية. والتعفين على هذه الصفة تملوح عندهم، وهو أن يوضع الماء في قدر على النار، ويوضع على فم القدر مصفاة، ويوضع في المصفاة نخالة أو حشيش، ثم توضع القنينة التي فيها الدواء الذي يراد تعقينه فوق الحشيش، ثم يوضع فوق الجميع غطاء عنع نفوذ البخار إلى خارج، ثم يوقد تحت القدر ليرتفع البخارالي القنينة.

وقد يكون التعفين والتخمير بدفن القنينة في زبل الخيل، وهو يصنع على أنحاء شتى، وأولى طرقه أن يحقر بدر، ثم يوضع في أسفله من زبل الخيل، بقدر سمك أربع

⁽۲۹) <u>کسع</u> (م، حو) -

⁽٢٧) الأحرى أنا تكون الجملة كما يلي : و وقالت طاقلة يمنع التخمير بعد التعقيزه وذلك لسلامة تسلسل معنى الجملة.

أصابع (١٠٠٠) ثم يوضع عليه قدر إصبعين من الجير الحي، ثم أربع أصابع من الزبل، واصبعين من الجير، حتى يمتلىء نصف البشر المحفور. ثم توضع القنهنة ويوضع فوقها الزبل تارة، والجير تارة، حتى يمتليء بتمامه. ثم يرش عليه الماء الحار قليلاً كل يوم، وقد يغير الزبل والجير كل أسبوع. وقد يوضع بدل الزبل جيرة الشراب. ويجب أن يحكم صد فم الإناء الذي فيه الدواء بطين الحكمة. وأفضل الأطيان لذلك (١٠٠٠) الطين المسمى بخاتم هرمس. ثم بعد تطيين فم الإناء يجفف بالنار. والأولى أن يذر على الطين، قبل جفافه، زجاج وبورق مسحوقان. ثم يطلى بشمع مذاب، فإنه أحكم واجود وأما مدة التعفين فمختلفة، بحسب استعداد المتعفن فإذا كان رطباً كفى في ذلك مدة ثلاثة أيام أو أربعة أو خمسة، وإن كان يابساً، كالأفاوية، فيحتاج إلى مدة أسبوعين أو ثلاثة .

الفصل السادس : في الفسيسل

الغسل هو تنقية الأوساخ والأدران. والمراد بالأوساخ هنا مالايحتاج إليه، وكان في وجوده ضرر. ويكون بالماء القراح، أو بمياه مدبرة، أو بمياه حارة (٢٠٠٠ وستعرف ذلك كله فيما يأتي ذكره. فمثلاً: إذا أردنا غسل الزئبق أخذنا من الزئبق ما شتنا (٢٠٠٠ وغسلناه بماء الرماد والجير. وبعد غسله مراراً بذلك الماء، نغسله مراراً بالملح والخل، ثم يوضع في قنينة. ويوضع عليه صاعد الشراب، بحيث يعلوه قدر عرض اربع أصابع، فإذا تغير لون العرق (٢٠٠٠) واسود صب عنه ووضع عليه آخر، ولايزال يُغير عليه العرق حتى لايتغير لونه، وبهذا العمل يتم غسل الزئبق.

⁽٣٨) الجملة بين الفاصلتين غير واردة في (م) وواردة في باقي النسخ.

⁽⁷⁴⁾قدلك (م) .

⁽۳۰) عاه حار (غ) .

⁽۳۱) مانشاء (غ) .

⁽٣٣) المرقي (ل، ك) وللتوضيح أقول إن كلمتي المرق والعرقي مستعملتان حتى الآن في صورية وتركيا للدلالة على محلول كحولي يحضر من تلطير اخمر.

الفصل السابع : في النقع والطبخ

اعلم أن الغاية من النقع والطبخ هو استخلاص اللطيف من الكثيف. وقالوا يجب أن يكون لكل أوقية من الدواء رطل من الماء. وقد يحتاج في الأدوية الصلبة كالفياقو("") والجوئقي("" إلى النقع أولاً ثم يطبخ وكذلك الأدوية الهابسة كالأفاوية، بخلاف الرطبة كالفواكه، وما أشبه ذلك.

الفصل التابن : في التصفييسة

التصفية: تخليص الجسم عن الأجسام الغريبة الخالطة له. ويكون ذلك بالطبخ ورش بهاض البيض الخلول بالماء حين الطبخ، فترتفع الأجسام الغريبة الخفيفة على سطح المطبوخ العالي فيرفع بالمصفاة. وترسب الأجسام الثقيلة إلى أسفل، فيصفى بالجوخ أو بجر الملعقة. وقد تكون التصفية بالعصر، كما تستخرج الأدهان من اللوز والجوزبوا، وكما تستخرج اللعابات، كلعاب بزر قطونا وحب السفرجل، وغير ذلك. وقد تكون التصفية بالمخل.

الفصل التامع : في التقطيسر

هذا الباب أوسع أبواب صناعة الكيمياء، وأكثرها أعمالاً واستعمالاً. حتى قبل والكيمياء (هي) التقطير، وهو صعود بخار عن رطوبة كائنة (٢٠٠ في الجسم الأعلى، فإذا صادف البرودة انعكس هابطاً سائلاً قاطراً. وقال (ليبافيوس) (٢٠٠ و التقطير هو تصعيد جسم رطب هوائي، فارق عن فعل الحرارة النارية، وقال بعضهم التقطير تصعيد ما يقبل الصعود، وإنما يقطر مايقبل التفريق، وما يقبل التفريق على مراتب، فمنه ما يسرع إليه

⁽٢٢) الفياقو (ل) الفياقد (غ) المقاقير (م، ع) .

⁽٣٤) الحوشي (ل)-الجوتجي (غ)-الجوبجي (م)-الخوتجي (ح٧)،

⁽Pa) وطوية كاملة كالنة (م) وطوية كامنة كالنة (ك، ل) .

⁽٣٩) وهو العالم الكيميائي والطبيب الألمائي اندرياس ليباغيوس ١٩٦٥ - ١٩٦٩ م وقد جاء اسمه مصحفاً في كل النسخ: ليبابوس (خ) لبايلوس (م، ح) - لياتيوس (ك) لباسوس (ل) .

التفريق بسرعة لكثرة هوائيته ورطوبتة، ومنه ما يعسر تقطيره، إمّا ليبوسته أو لفقله، فلا يصعد إلاّ بنار قوية وإلى مكان قريب قصير المسافة. وبحسب ذلك تصنع آلات التقطير في الطول والقصر. والتقطير يكون بالصعود إلى فرق، وقد يكون بالنزول إلى أسفل، ويقال له التنكيس وقد يكون إلى جانب.

ولنار التقطير مراتب ثلاث:

- الأولى مباشرة النار نفسها .
- والثانية أن يكون على رماد حار أو رمل حار، وبقال له تقطير اليبوسة.
 - وقد يكون بوضع آلة التقطير في الماء الحار، ويقال له تقطير الرطوبة.

وأما التقطير بالنار نفسها، فهو أن تضع آلة التقطير نفسها على النار بواسطة وضعها في إناء على النار. وهو أن تؤخذ آلة التقطير وتطين بطين الحكمة، وتوضع على حلقة من الحديد، لها أرجل ثلاثة، ثم يسد بين الأرجل بالطين، ويبقى في كل موضع منفذ للهب الناز. وأكثر استعمالنا هذه الطريقة في التقطير، إذا أردنا استخراج المياه الحلاة كالفاروق والمشر والرزين. وقد تخرج هذه المياه بحائل الرقبة (٢٠٠٠). وقد تقطّر مياه الحشائش الرطبة بالقرعة والأنبيق المشهورين، على العادة المتعارفة بين الناس.

والشاني من الأقسام: - الأول التقطير بالحمام الهابس، ويكون لبعض الحشائش السهلة التقطير والصعود - ونوع من تقطير اليبوسة أن تضع الآلة على الرماد أو الرمل أو البرادة، أي يرادة الحديد (٢٠٠٠ و حرارة النار تكون يحسب استعداد المقطر للصعود قوة وحملاً.

والثالث: تقطير الرطوبة بحمام مارية أو بالحمام الرطب.

⁽۲۷) بايليالرلة رغ) .

⁽۲۸) العبيرة البرادة أيه ساقط من (م) -

والتقطير إلى جانب يقبال له التقطير المائل، ويكون لتقطير الأشبياء البابسة الثقيلة. والآلات (٢٠٠ التي تستعمل هنا: نصف القرعة ومائل الرقبة والآلة المسماة الفم إلى الفه يكون بمباشرة النار نفسها أو بوضع الآلة على برادة حديد أو الرمل أو الرماد.

والتقطير بالنزول إلى الأصفل، وهو التنكيس، يكون فيما لايمكن صعوده كبعض الأدهان، ويكون بماشرة النار نفسها، أو يوضع على الرماد أو غيره. وبعض الأشهاء يكرر تقطيره مرات لتذهب عنه الأجزاء الغريبة المائية وليفارق الدهن الماء.

صفة طين الحكمة: المستعمل في هد وصل هذه الآلات وتطبينها لتصبير على حر النار: يؤخذ من الطين الحر عشرة أجزاء، ومن الرماد المنخول جزءان، ومن زبل الخيل ثلاثة أجزاء، ومن خبث الحديد (۱۰) المسحوق جزء ومن شعر الماعز جزءان، ويعجن الجميع بدم الضان.

صفة طين آخر: يؤخذ خبث الحديد، وآجر (١١) مسحوق وطين حر (١٦) وبيلون ونورة حيد (١٦) أجزاء سواء. يعجن الجميع ببياض البيض.

صفة طين آخر: يؤخذ آجر محروق (۱۱) مسحوق، وزجاج مسحوق من كل واحد أربعة أجزاء، بيلون جزء، طين حر (۱۱) اثنا عشر جزءاً. يعجن ببياض البيض مع شعر الماعز بقدر الكفاية، وقد يضاف إليه زفت، وشحم، وشمع، بقدر الكفاية لثلا يتفتت.

^{. (}پح)، (ط)، (ط)، (و) عامًا، (۳۹)

⁽٤٠) خبث الحديد هو مايطفو على وجه الفلزات الحديدية حين صهرها.

ر (13) جزوا (م) .

⁽٤٢) جزره (م) ،

⁽٤٣) لوب عية (غ) .

^(\$2) محروق: وردت في (م ، جه) دون باقي النسخ ،

⁽¹⁰⁾ آخر (ع) ،

الفصل العاشر : في التعميـد

التصعيد تقطير يابس، كما أن التقطير تصعيد رطب. قال جابر: التصعيد تقطير شيء يابس قابل للصعود، وغايته تفريق اللطيف عن الغليظ الأرضي، أو تغيير صورة المصد، أو اكتسابه حدة كما يكون في الزئبق.

وأما آلة التصعيد فتكون في الطول والقصر بحسب قبول المصعد الصعود بسهولة أو بعسر فتطول رقبة الجهاز في سهل الصعود، وتقصر في عسيره. ولأن نار التصعيد قوية لايصبر الزجاج عليها فليكن من غير الزجاج كالفخار والنحاس. وبعض الأدوية قد تتصعد بجملتها، لغلبة الأرواح الأرضية «فتصعد معها مصاحبة لها. فلذلك يحتاج إلى خلطها باجزاء أرضية كالملح والرمل. وفي حكم التصعيد، وكأنه تصعيد إلى أسفل، أن يحل الشيء بالمياه الحادة حتى يمتزج بها، أو بالأرواح اللطيفة، أو بقاطر الخل، كما يحل المرجان واللؤلؤ. وبعد الحل يقطر عليه دهن الطرطير فإن الحلول يفارق الماء راسباً في أسفل الإناء مكلساً "". وملح الطرطير لايفعل هذا الفعل إلا في الزئبق فإنه إذا وضع على الماء الذي كُلُس فيه الزئبق أو انحل "رجع الزئبق حياً كالأول، ذلك ان دهن الطرطير يبطل عمل المياه الحادة لاتؤثر تأثيراً بليغاً وتبعده عن طياة المياه الحادة لاتؤثر تأثيراً بليغاً وتبعده عن طبائه المعد.

القصل المادي منسر : في المقسد

العقد هو تجميد السائل، ومنعه عن السيلان. وذلك يكون بإفناء، وطوبة المسيل له، كما يعقد الملح المحلول، وكذا الزاج والطرطير. ثم يوضع في محلول هذه الأشياء، بعد

⁽⁴⁷⁾ يتكون الراسب بسبب تشكل طرطوات الزئيق والسوطاسيسوم، أو طرطوات ثاني أكسسيد الزئيق، او طرطوات الزئيق و كلها غير منحلة في الماه (معجم دوفو Officine Dorvault).

⁽٤٧) او الحلُّ (م) .

⁽⁴⁸⁾ المياه اخادة هي محاليل اخموض والقلويات الشديدة.

طبخها بالنار المعتدلة، قطع من الخشب كالمراود(**) و ليتجمد الطول عليها كما يعمل بالسكر النبات. وقد تجفف الأشياء بالنار القوية تجفيفاً بإفناء رطوبتها الكلية، وقد تجفف تجفيفاً معتدلاً لتبقى فيها(**) رطوبة كما يعمل في الربوب.

الفصل التاني عشسر: في المفظ والتربية

الحفظ: (*** يكون بوضع الزهور أو الأفاوية في العسل أو السكر ، لتتحفظ قواها ويلذ طعمها. والتربية إما أن (***) تكون لكسر حدة الدواء ، كتربية الأنزووت بلبن الاتان ، وتربية الصبر بماء الهندباء وعصير الورد. أو لزيادة قوته وحدته كتربية الصبر في الأفاوية .

⁽¹⁴⁾ الراود جمع مرود وهو ميل الحكل.

⁽٥٠) كلمة وقيها وساقطة من (م) فقط .

⁽٥١) للملطارم).

⁽٥٢) وأن وساقطة من (م) فلط.

المقالسة الغامسية

في العبليات بقول جزئي''

ويشتمل على فصول.

الفصل الأول: في تقطير المياه والأرواج

وقد عرفت معنى التقطير في قول كلي (٢٠). اعلم أن القطر نوعان: إما مائي أو دهني. والمائي إما مائي أو دهني. والمائي إما ماء خالص، واما روح لطيف. والروح جسم لطيف بين الماء والنهن، كالهواء بين الماء والنار. وقد يقال بحسب الغالب عليه. فيقال لما غلب عليه المائية ماء. ولما غلب عليه الروحانية روح. فلهذا نقول تارة (٢٠) ماء البارود، وتارة روح البارود وماء الشراب وروح الشراب.

واعلم أن جمعيع الأشيباء من المعدن والنبسات والحيسوان يؤخذ منها هذه الجواهر الثلاثا:

الماء سهل وأما انفصال الروح عن الماء سهل وأما انفصال الروح عن الماء سهل وأما انفصال الروح عن الماء فأمر عسير يحتاج إلى تكرار التقطير . وقد جرب انه يبقى من تقطير الشراب'' من الرطل نصف درهم. مثلاً روح الزاج يحتاج إلى تكرار التقطير حتى تذهب عنه الحموضة.

⁽١) يقصد يكلمة (جزئي) إن المعليات التالية سترد بشكل مختصر .

⁽٢) القول الكلي (م، ك، ل).

⁽٣) لم لرد هذه الكلمة في (م) ووردت في باقي النسخ.

⁽¹⁾ الشراب: تعني اختمر.

باسبوره زركوا بالمستحرفان (22 دح عملقهاف كونند فكنوالو ما ر با براده نغره کرمککس کنده با خوم دا ده طرح غاری بط نقره حک ماييه عواه رد ، يحرب سین اندون مورد بین من ایمی میرود. استرون میرود میرون می میرون و میرون میرون از ایر کرمیت بدایار درماند معربيت وعردزل ومقال ابخرع المتفع وبجي غصرت فيسعدق الشغيرات في مراب الالال المقال المعالى المرابع ال لينوالنياه وي وركلفي وترمية والواد ابع على الدوالي وال عطورة والمعادا فراقة وأمر المتيوا لبيارا فالمجذع بها لوالنغ مسند فرفك المشق الموقع ومذمن الع علاوة أميز مندا روميق وعداث وسندمذا الإ ترمق كالرطود الروس فاخترشته مستقه الفرا حيفاها كوم الرع معوجر محد والرامن هراء دي ورسفل العالمة التي محاجد مورته والمفط مة من كالمديقي ويدس الع المنقوم الراء الري والعد روم الرياسي العصار مقينا أفاهنت عي وعد مرد منى منعي بسس رد و برمن مقوره والمراح عالوطيض فكمث وثراروه مأن ومدهات عناله يوم ومادمة من كوكمت براسفيذا واسع براي على ونفاج والمرهوس اليداء المفاع ترزواها والهاء الدوادا الراجي اوتية ويجل ع هن من طبيخ الرجب الدامي البعلي والقدر من والت العادم الم فغطبى غايره دكردارة

مخطوط الكيميا ؛ الملكيــــة من نسخة مكتبة جامعة كمبردج (انكلترا) (ك) وامسا في المصدنيسات فسالروح والدهن واحسد. ويقسال له دهن، لغلبسة الأجسزاء الدهنيسة عليه .وسنذكر ذلك مفصلاً.

الفصل الثاني : في امتخراج الماه

اعلم أن أكثر المياه تستخرج من الزهور الرطبة ، والأوراق والحشائش الرطبة . وأكثر استخراجها يكون بالتقطير بحمام ماريه ، أو بالقرعة والأنبيق المشهورين . وكلما أكثرت^(٥) الزهر والورق في الماء المقطر كان أقوى رائحة وفعلاً ، كالقرنفل البستاني والسوسن والفاونيا والياممين وغير ذلك .

فأما تقطير الحشائق: فهو أن تأخذ منها ماشتت. وتقطع صغاراً وتوضع في الماء الحار يوماً وليلة، في مكان حار. وأكثر مدة التخمير أسبوعان للأفاوية والأزهار الحادة قوية الرائحة. وأما الأزهار الباردة فيكفي لذلك يوماً وليلة. ويوضع في الحشائش اليابسة والأفاوية عند النقع والتخمير، قليل من الخميرة أو من الطرطير أو من الملح ().

وأما استخراج الأرواح: فيهو أن تأخذ ذلك الماء المقطر وتقطره مرة أو مراراً (١٠) بنار معتدلة الحرارة لثلا يصعد الماء مع الروح. وأفضل (١٠) استخراجها بالآلة المسماة أنبيق الحية. مثال ذلك في استخراج روح الورد. يؤخذ من الورد ماشئت، ويجب أن لايؤخذ عقيب المطر، وأن لايكون مبلولاً بالماء. ويسبحق ويوضع في إناء مزجج، ويوضع الإناء في مكان حار مدة شهر أو أكثر حتى تظهر له رائحة كرائحة الشراب، ثم يقطر بحمام مارية، أو بالمثانة، ويرد القاطر على أرضية جديدة من الورد الخمر. يفعل ذلك حتى لايبقى من الورد الخمر شيء. ثم يوضع في القاطر قليل من الخمر محلولاً بالماء الحار ويوضع في القاطر قليل من الخمر محلولاً بالماء الحار ويوضع في القاطر قليل من الخمر محلولاً بالماء الحار ويوضع في القاطرة المنافقة الشفل

⁽e) کررت (م) .

⁽٩) قليل من اخل والملح (م) ، (حب) .

^(∀) مرتين (م) .

⁽A) وفي أفحل (م) .

الباقي من التقطيرات المتعددة، ويقطر أيضاً. ثم يؤخذ القاطر ويقطر بآلة طويلة العنق ضيقة بنار خفيفة. فاخارج منه إن اشتعل^(١) بالنار فقد تم الأمر وإلا كرر التقطير حتى يشتعل عند ملاقاة النار. ويخرج من كل اثني عشر جزءاً من الماء جزء واحد من الروح.

وعلى هذا المنوال تستخرج جميع الأرواح من الحشائش والزهور، كاكليل الجبل والساطريا(١١٠) والبتونيكا(١١٠) ومايشابه ذلك

الفصل الثالث : في استفراج روى الأفسنتين

يؤخذ من الأفسنتين ماشئت، ويقطع صغاراً، ويوضع في ماء حار، وفي مكان حار مدة حتى يتخمر، ثم يقطر بالمثانة، ثم يعزل اللهن عن الماء بأن يؤخذ من وجهه ثم يقطر مرات بنار خفيفة، كما تقدم، حتى يصل إلى مرتبة الإشتعال بالنار. وهذا اللهن ، وهذا الرح، ينفعان جميع أمراض المعدة نفعاً جيداً وظاهراً.

الفصل الرابع : في امتخران وون كاردونماري(") للبائد للمبيات الرديئة والوباء

يؤخذ من كاردو تماري^{(١٠}) الرطب ما شتت، ويوضع عليه قليل من الماء الحار، المحلول فيه شيء من الخمر، ويترك أياماً حتى يتخمر ثم يقطر ويكرر التقطير كما علمت، حتى تخرج الروح.

الفصل النامس ، في استفراج روح الشراب بو الطرطير المفتح للسدد

يؤخذ، لكل رطل من الشراب، أوقية من الطرطير الأبيض الخام، وتخلط مع الجميع نشارة الخشب، ويقطر بحمام مارية. وإن كرر تقطيره مع الطرطير كان أقوى، ويكرر

⁽٩) استعبل (م) .

⁽١٠) الشاكوبة (غ)، الساكربة (م)، (حه).

⁽١٩) التبرنيكا (غ) التبويكا (م)، البتويكا (ح).

⁽١٧) كاردونياري (م)، كاردونياديتي (ك)، كاردنياديتي (ح)، كاردنياريهي (خ).

العمل حتى يبلغ الإنتهاء.

اللمل العادس: في استفران أروان البزور ومانتنا

استخراج هذه الأرواح والمياه هو كما مر لك في الحشائش، لكن يوضع للتخمير في كل رطل من السزور أوقسة من الملح. وبعض الناس يضع مكان الملح، الطرطيسر. ويقطر ويعزل الدهن عن الماء، كما مر في الأفسنتين. ثم يقطر الماء أيضاً مراراً حتى يبلغ الإنتهاء. ويخرج من كل منة عشر جزءاً من الماء جزء واحد من الروح. وبهذا المنوال استخراج روح الأنيسون وحب العرعر والكراويا وأدهانها.

الفصل السابع: في استخراج الماء (العطري) من الأفاوية -

الطريق المشهور في ذلك مثاله: يؤخذ من الدار صيني ماشتت، ينقع في جزئين من صاعد الشراب، وجزء من الماء ويقطر.

طريق آخر: يؤخذ من الدار صيني رطل، ومن الملح أوقية. وينقع في خمسة أرطال من ماء الورد، أربعة عشر يوماً، ويقطر. وكلما كررت التقطير كان أقوى فعلاً. وإن خمر بالطرطير، لكل رطل من الدار صيني أوقية من الطرطير، وزيدت مدة التخمير، خرج الدهن فوق الماء حين التقطير. قالوا وإذا زيد مقدار الطرطير كان المدهن الخارج أكثر، لكن يضعف ذلك قوة الماء فاعلمه. وعلى هذا المنوال استخراج أدهان الأخشاب وأرواصها كالغياقو والدبق.

الفصل الثابن: في استخراج روع 🚤 البطم ودهنه

يؤخذ من صمغ البطم رطلان، ويوضع في قرعة، ويضمر بشلالة أمشاله من الماء، ويوضع فيه قبضتان من الرمل المغسول ويقطر. فاخارج الأول الروح، ثم تشد النار ليخرج الدهن. فاعزل الروح عن الدهن كما تعلم. وعلى هذا المنوال تستخرج دهن المسطكي وروحها.

الفصل التامع: في استخراج روح قرن الابل النافع للأمراض الرديثة

يؤخذ من قرن الايل ماشتت. ويبرد بالمبرد، وينقع في الشراب مدة، ويقطر. وإذا كرر خرج الروح كما علمت.

الفصل العاشر: في استخراج ماء العسل وروج العسل أيضاً ـ

يؤخذ من العسل رطل، وثلاث أواق من الملح. وبعضهم يضع عوض الملح نشارة خشب العرعر. ويقطر بحمام ماريه، بنار معتدلة، فالأول من القاطر هو الماء ثم يقطر الروح والدهن، ثم يعزل كل واحد إلى جانب كما علمت.

اللفط المادي عشراء في استخراج أرواج المدنيات

يستخرج روح الملح بأن (١٠٠ يؤخذ من الملح صاشئت، ويعل بالماء، ويعقد صراراً. ثم يحل في مكان رطب بذاته (١٠٠ أو بقليل من الماء ثم يؤخذ بقدر الملح المحلول طين الفاخور، ويعجن بالملح المحلول، ويقرص ويجفف. ثم يوضع في ماثل الرقبة ويقطر. فتخرج في الأول رطوبة صائية يرمى بها، ثم تشد النارحتى يقطر الروح. وبعض الناس يأخذ من الطين الأرمني ثلاثة أجزاء ومن الملح الصافي جزءاً، ويقطر بحائل الرقبة.

وبعض الناس يرد الروح، الخارج (١٠٠٠ بالتقطير، على جسند جديد من الملح ويقطر المياري فيكون أقوى فعلاً.

الغصل الثاني عشر: في استخراج روج الملح المدنية النافعة لمنع العفونة (**)

يؤخذ من الملح ماشئت، مع مثله من الشراب، ويقطر ويكرر التقطير حتى يبلغ مرتبة الإشتمال بالنار.

⁽١٣) و بأن ۽ لم ترد في (م) وواردة في باقي النسخ .

⁽۱٤) رطب بلاندی (م) .

⁽¹⁰⁾ لم ترد في (م) ووردت بياقي النسخ .

⁽¹⁹⁾ المانعة خلط العفونة (م) .

الفصل الثلث عشر: في امتخراج روج الملح المركب

يؤخذ من ملح القلي والبارود الصافي أجزاء سواء ماشئت. ويخلط بقدر (١٠٠٠) الجميع ثلاث مرات، من طين أرمني، ويقطر بماثل الرقبة. والقاطر يقطر لتفارق الروح الماثية. ثم يقطر مع مثله من صاعد الشراب، ويحفظ. الشربة من ذلك أربع نقط (١٠٠١) أو خمس، ينفع الحميات المزمنة والسدد الوبائية.

للمل الرابع عشر: في استفران رون السزان

يؤخذ من الزاج ماشئت. ثم يحرق حتى يحمر. ثم يسحق وينخل، ويضاف إليه بقدر نصفه آجر مسحوق، ويقطر، ولتكن القابلة واسعة كبيرة. ويعطى النار تدريجياً فتقطر الرطوبة المائية بعد ثلاث ساعات ثم تشد النار فتقطر الروح بعد سبع ساعات وتدوم النار تحت مائل الرقبية يوماً أو أكشر. فإذا برد فتح ثم أخذ المقطر ووضع (في القرعة) (أأ) وقطر في حمام ماريه حتى تذهب المائية. ويقطر ماهو حامض شديد الحموضة، فإذا بدأ القاطر الحامض اعلم أنه لم يبق فيه من المائية شيء فتجر (أأ) النار عنه ويبرد ثم يوضع في مائل الرقبة على الرمل أو الرماد ويقطر فالخارج بالتقطيس أبيض لطيف وهو الروح والباقي في مائل الرقبة أحمر حار وهو الدهن.

وبعض الناس يأخذون من الزاج صاأرادوا ويحلونه بالماء ويصفونه (``` ويعقدونه ويكررون عليه الحل والعقد مراراً ثم يقطرونه مع صاعد الشراب وتشد النار تدريجهاً. فالحارج في الأول هو صاعد الشراب ثم تخرج الماثية وفي آخر الأمر تقطر الروح ثم يقطر الجميع بالقرعة في حمام ماريه ليخرج صاعد الشراب ثم يقطر بجائل الرقبة لتخرج المائية

⁽١٧) لم تردفي (م) ووردت بياتي النسخ.

⁽١٨) أن عقران ط (م) .

⁽١٩) غير واردة في (م) .

⁽۲۰) فعجرد (م) .

⁽٢٩) أي يلومون يتصفية اغلول.

ويبدأ القاطر الحامض(٢٠) فتجر عنه النار ويرفع الباقي في ماثل الرقبة فإنه الروح.

الفصل القابس عثر : في استخراج باء الكبريت وروهه

يؤخذ من الكبريت ماشئت ويوضع في فنجان كبير ويوضع الفنجان في صحن كبير مزجج (١٠) ويعلق فوق الصحن قبة من الزجاج بحيث لايصل لهب الكبريت إلى القبة، ثم يشعل الكبريت بفتيلة من الكبريت تكون في وصط الكبريت الذي في المنجان، فإذا اشتعل وصعد دخانه إلى القبة انعكس قاطراً من أطراف القبة إلى اطراف الصحن الذي فيه الفنجان. ويجب أن يكون عملك أيام الشتاء في رطوبة الهواء في مكان رطب مرشوش بالماء، وصالم يكن كذلك لايقطر منه شيء. ثم يجمع القاطر وهو صاء الكبريت. فإذا أردت استخراج روحه قطرته حتى يبلغ الإنتهاء، كما علمت فيما مبق.

الفصل السادس عشر: في استخراج روج النشادر

يؤخذ من النشادر(11) مقدار ويضاف إلهه بقدره أربع مرات من الرماد ويقطر بالقرعة والأنهيق على الرماد أو الرمل، وقائدته تسكين الأوجاع إذا طلي به مع صاعد الشراب.

⁽۲۲) الحامس (م) .

⁽۲۲) و مزجج ۽ غير واردة في (م) .

⁽٣٤) المقصود » يكلمة النشادر ؛ أملاح الأمونيوم. وأما النشادر فهو الأمونياك NH3 أو ماه النشادر NH4 OH .

القصل السابع عشر: في استخراج الروج المرق وهو يعطى في سبيع الأمراض لجلب المرق وهو من صنعة براكلسوس

يؤخذ من روح الطرطير ثلاثة أجزاء ومن ماء الترياق الكافوري خمسة أجزاء ومن روح الزاج واحد. يخلط الجميع ويقطر بالقرعة والأنبيق ويرفع القاطر إلى وقت الحاجة.

صفة ماء العرباق الكافوري: يؤخذ من الترياق خمسة أجزاء ومن المر أوقيتان، ومن المرعفران نصف أوقية، وكافور درهمان. يحل الجميع بشلاتين أوقية من صاعد الشراب ويخمر أربعة أيام في الحمام، ثم يقطر بالقرعة والأنبيق وإذا رددت ماقطر على مالم يقطر كان أقوى.

في اصعفواج روح الطرطير: يؤخذ من الطرطير ماشئت ثم يسحق ناعماً ويقطر بماثل الرقبة فيخرج منه ماء كثير أبيض فوقه دهن منتن الرائحة، فيعزل الدهن عن الماء بالصوف فإنه ينفع القروح، ثم يقطر ذلك الماء مع القلقطار ("" مرتين أو ثلاثاً حتى تذهب والحته. وهو مفتح للسدد وينفع جميع الأمراض الطرطيرية وان قطر بالعرق ("" تقطيراً دورياً كان أقوى وهو منضج لجميع المواد.

⁽٣٥) القلقطار: القصلات التي تتخلف من تحضير روح الزاج وحمص الكبريت 1

⁽٧٩) العرق: هو محلول كحولي مالي، ويستعمل في المشرق العربي مشروباً كحولياً بعد تقطيره مع البانسون.

المقالسة السادسسة في الأدهسان

اعلم أن عزل الدهن عن المائية يكون بأن تؤخذ قرعة طويلة العنق ضيقة ويوضع فيها الماء المقطر ويقطر أيضاً في خرج الدهن فوق الماء فيبرفع عن الماء ويجمع، وبعض الناس يرفعه عن وجه الماء بالصوف (`` وبعضهم يضع الماء والدهن على الورق فيصفون الماء عن الورق ويبقى الدهن.

وكيفية استخراج الأدهان من الحشائش والبزورات: يؤخذ من الحشائش والبزورات التي يراد استخراج دهنها، وإذا كانت يابسة كان أفضل، ويوضع لكل رطل من الحشائش أو البزور كفنن من الملح ويغمر بالماء الحار ويخمر أربعة عشر يوماً ثم يقطر ويعاد التقطير في الآلة الطويلة العنق، ثم يعزل الدهن عن الماء كما علمت.

مقال فلك: " يؤخذ من البابونج الهابس رطل ويضاف إلهه أوقهة ونصف من الملح ويغه مد الماء الحار أياماً في إناء وجم ويخمر أربعة عشر يوماً في مكان حارثم يقطر بالمثانة مراد التقطير في الآلة الطويلة العنق ثم يعزل الدهن عن وجه الماء بالصوف أو بغيره، وبعض الناس يضع عوض الملح، الطرطير، ويكفي للبزورات أن تخمّر تسعة أيام.

وكيفية استخراج دهن الأفاوية كالقرنفل والبسباسة والجوزيوا وهير ذلك : يؤخذ من أيّها شعت أربعة أرطال ويدق جريشاً ويوضع لكل رطل أوقية ونصف ملح وينقع، بالماء الحار

⁽١) بالقطن (أ).

كف من الملح: يعنى قبضة من الملح بما يملىء اليد وهي مطبوقة.

ر۳) مثاله رم)، رأ) .

خمسة أيام في مكان بارد ثم يقطر بالمثانة، وحين التقطير تزاد قبضتان من الملح ثم يقطر الماء القباطر بالآلة الطويلة العنق ويعزل الدهن عن وجه الماء. ويخرج من أربعة أرطال من الأفاوية سبع أواق من الدهن.

وكهههة استخراج دهن الورد: - أن يؤخذ من الورد ماشتت وينشف حتى يذبل ثم يوضع في قنينة كبيرة أو قطرميز إلى نصفه ويغمر بماء الورد(") ويسد فمه محكماً ويدفن في بطن الفرس خمسة عشر يوماً ثم يخرج ويقطر على الرماد أو على الرمل بنار معتدلة حتى لايبقى فيه شيء من المائهة. ثم يقطر ذلك الماء الخارج بتقطير الرطوبة(") بنار معتدلة حتى يقطر الماء وحده ويبقى الدهن في أسفل القرعة. وهذا الدهن قوي الرائحة وأفضل من رائحة المسك يقوي القلب شماً وشرباً وجميع الحواس الظاهرة والباطنة.

وكيفية استخراج دهن العرعو: يؤخذ من حب العرعر ماشئت ويدق جريشاً وينقع بالماء عشرة أيام في مكان حارثم يقطر بصاعد الشراب بالأنبيق المشهور، ثم يؤخذ الدهن عن الماء. وهذا الدهن شريف يسكن المغص ووجع القولنج شرباً، وينفع النزلة شرباً وطلاءاً ويعطى منه قليل ببعض المياه المناسبة لعلة الفائج وأمراض الدماغ والوباء والسمومات وضعف المعدة وبرودتها والقيء وينقي الكلى ويفتت الحساة ويدر البول ويسكن وجع الرحم (') وينقي الرئة والصدر من الأخلاط الغليظة ويقتل الديدان وينفع الرعشة والتشنج والجرب والقروح العتيقة وعرق النسا والنقرس، وشقاق اليدين والرجلين طلاءاً.

وكيفية استخراج دهن السرو: أن يؤخذ منه مايراد ويدق جريشاً ويقطر بصاعد الشراب. ويعزل الدهن عن الماء في حمام ماريه وهو يمنع النوازل مطلقاً ويمنع نزول الماء في العين طلاءاً.

 ⁽٤) بالماورد (غ) وهذه الكلمة السعملة بين العامة لماء الورد.

⁽٥) يقطر الرطوية (م) .

⁽١) الأرحام (م،ك،ل،حه).

وكيفية اسعفراج دهن الأليسون : يؤخذ من الأنيسون رطلان = وينقع في عشرين رطلاً من الماء الحار مع أوقيتين من الملح مدة ويقطر ثم يعزل = الدهن . ويخرج من الرطل أوقيتان من الدهن . وفائدته منع النوازل وينفع ضيق النفس، ويخلص المعدة من الرياح ويمنع الإستسقاء وخصوصاً الطبلي ويعطى بماء اللحم أو ببعض المطابيخ المناسبة ، وللسعال بالسكر جوارشاً.

وعلى هذا استخراج دهن الرائها في: وهو ينفع ضعف البصر وضيق النفس ووجع الكلى والمثانة ويخرج الرمل ويعطى بالسكر أو بما ينامب العلة. وعلى هذا المنوال استخراج دهن الكمون: وهو يحلل الرياح وينفع عسر البول.

وكيفية استخراج دهن الحنطة: . أن يؤخذ من الحنطة مايراد وينقع في صاعد الشراب ثمانية أيام ثم يقطر بالأفلاطوني ويرد ما قطر على مالم يقطر (٧٠ حتى ينعزل الدهن عنه.

وكيفية استخراج دهن (*) الغارصيفي: يؤخذ من الدار صيني ماشئت ويدق جريشاً وينقع بماء الورد أربعة وعشرين ساعة ويقطر بالقرعة والأنبيق ويعزل الدهن عن الماء كما علمت. وفائدته منع العفونة وتقوية الأعضاء الرئيسية ويعين على الهضم والاشيء مثله لعسر الولادة.

ثد يستخرج على هذه الكيفية أيضاً: يؤخذ من الدار صيني المدقوق مع مثله من سكر النبات وينقع الجميع في ماء الورد يوماً وليلة ويقطر بنصف القرعة على نار خفيفة أو رماد حار فيخرج ثلاثة جواهر: الأول أبيض والثاني أصفر والثالث أحمر حاد ثم يعزل الدهن عن المائية كما علمت.

وكيفية اسعخراج دهن القرنفل: أن تأخذ من القرنفل ما شئت وتأخذ لكل رطل من

⁽٧) ويرد مالم يقطر على ما قطر (م) .

 ⁽A) كلمة و دهن ؛ لم ثرد في نسخة (م) .

القرنفل أوقية من الملح، وإن وضعت عوض الملح أوقية من الطرطير كان أجود، وينقع في مكان حار لكل رطل من القرنفل ستة أرطال من الماء ويخمر مدة في مكان حار أو في بطن الفرس ثم يقطر بالقرعة والأنبيق ثم يعزل المدهن عن الماء ويرفع. وهو حاريابس في الدرجة الشالثة ينفع جميع الأمراض الباردة وجميع أمراض الكبد والقلب والمعدة والأمعاء عن برودة، ويقوي الأرواح وينفع الامراض السوداوية وقوته لاتنقص عن دهن البلسان من داخل ومن خارج وهو يقوم مقامه في المعاجين والمراهم ويلحم الجراحات الطرية وينفع أمراض الدماغ وضعف البصر إذا سقي منه مقدار قليل (1) ببعض المطابيخ المناسبة. وإن عمل جوارشاً بالسكر واستعمل ينفع من جميع ما ذكر ومن النوازل القديمة.

وكيفية اسعفراج دهن البسياسة: _ خذ من البسباسة ما شئت وينقع في ماء حار يوماً وليلة ثم يقطر ويعزل الدهن عن وجسه الماء وهو ينفع القسولنج والنوازل ويقسوي الدساغ والمعدة والقلب وينفع جميع أمراض الرحم، وإذا دهنت به آلات التناسل لذذ الجماع وقوى الباه وينفع سلس البول عن برودة نفعاً جهداً طلاءاً.

وكيفية استخراج دهن اللوز والجوزبوا: يؤخذ من الجوزبوا ما شئت ويسحق ناعماً ويغمر بصاعد الشراب يوماً وليلة ثم يجر عنه الصاعد ثم يوضع عليه عرق آخر ويجرّ عنه. يفعل ذلك مراراً حتى يبقى العرق على لونه ثم يقطر ذلك العرق بحمام ماريه حتى يصعد العرق قاطراً ويبقى الدهن في أسفل القرعة. وعلى هذا المنوال تستخرج أدهان جميع الأفاوية: وهو طريق سهل جيد، من الأسرار «وهي تسخن المعدة وتحلل الرياح شرباً وطلاءاً وتسكن وجع القولنج وتقوي المثانة وتسكن أوجاعها.

وكيفية استخراج دهن الفلفل، كاستخراج القرنفل والبسباسة وجميع الخواص التي

⁽٩) ﴿ وَأَا سَلِّي فِي يَعَضَ الطَّابِيخَ ﴿ مِ ﴾ .

في الفلفل موجودة في دهنه (۱۰۰ بل أقوى فعالاً لكن ليس له حرافة الفلفل فإنه استقص هوائي فارق الإستقصات الباقية كما يفارق الزاج الكبريت. وهو ينفع جميع الأمراض الباردة، وإذا قصد استعمل منه نقطتان أو ثلاثة بما يناسب المرض.

وكيفية استخراج دهن المر": - يؤخذ من المر الجيد ستة أواق ويضمر بعد السحق بصاعد الشراب الخالي من المائية مقدار اثنى عشر يوماً، ويدفن في بطن الفرس ستة أيام ثم يقطر في حمام ماريه حتى يقطر العرق ويبقى الدهن في أسفل القرعة صافياً. وقوة هذا الدهن كقوة دهن البلسان في منع العفونة وينفع الجراحات ويلحمها ويدخل في المعاجئ ويقوم مقام البلسان.

وكيفية استخراج دهن الكهرباء: خد من الكهرباء ما شتت ويخلط بحثله من الحصا المسحوق ويقطر بمائل الرقبة ثم يخلط بالخل ويقطر أيضاً حتى يقطر الخل ويبقى الدهن في أسفل القرعة . وبعض الناس يسحق الكهرباء ويغمرها بصاعد الشراب أياماً ثم يقطره ويرد ما قطر على ما لم يقطر حتى يستقر الذهن في أسفل القرعة. وهذا الطريق هو أسهل الطرق وأجودها، فإنه يخرج به من كل خمسة عشر أوقية، عشر أواق من الذهن، وهو ينفع جميع أمراض الدماغ وأمراض العصب كالصرع والتشنج والقالج. يسقى منه نقطة أو بعميع أمراض الدماغ وأمراض العصب كالصرع والتشنج والقالج. يسقى منه نقطة أو القطتان بماء السالوبا(١١) أو بماء البتونيكا(١٠) ويدفع جميع السموم وينفع جميع الأمراض الوبائية وهو بماء البطراساليون علاج كاف(١٠) لأمراض المشانة ويقوي جميع الأعضاء الرئيسية ويقوي الدماغ ويخلص من النزلة المزمنة.

(۱۰) » في دمنه » غير واردة في (م) .

⁻(۱۹) الره (م) .

⁽١٢) السالريا (ل) ولم يعضح في مدلول هذه العسمية وربما كان المقصود هو نبات السالسولا Salada .

⁽¹⁴⁾ التبويكا (م)، التبونكا (غ) .

⁽١٤) علاج كافة كافي (م) .

وكيفية اسعفواج دهن الكافود: -خذ من الكافور ما شئت ويحل بالماء الحار ويعزل الدهن عن وجه الماء ثم يقطر عنه صاعد الشراب("") وهو نافع للحميات المحرقة والوبائية والطاعون بما يناسب العلة، ويستعمل على القروح الخبيثة بدهن العرعر.

وكيفية استخراج دهن الجاوي (```: -خذ من الجاوي مايراد ويسحق بصاعد الشراب أجزاءاً متساوية ويقطر بماثل الرقبة . فيقطر الماء أولاً ثم يقطر الدهن والباقي في أسفل القرعة يستعمل في الطب ('') .

وعلى هله المنوال يستعخرج دهن الأخل للتسحليل وكسذلك المقل والجساوشسير وما أشسبه ذلك . ولكن قد يغمر هؤلاء بالخل عوض العرق ويقطر ، وكذلك اللاذن .

وكيفية استخراج دهن الحلبوب: -خذ منه ما شئت مع مثله من السكر ويخمر ثمانية أيام ويقطر فيخرج منه دهن أبيض يحسن اللون طلاءاً ويجلو الآثار ويسقى للصرع في كل يوم درهم مدة أربعين يوماً. وإن استعمل مع الجندبيدستر (١٥٠ نفع جميع أمراض الأعصاب.

فصل في استخراج دهن المدنيات

كيفية استخراج دهن الأسوب: - خذ من الأسرب المكلس ما شئت ينقع في الخل ويجفف. يفعل ذلك ست مرات ثم يوضع في مكان بارد فإنه ينحل ماءاً ثم يقطر في ماثل الرقبة والأفلاطوني في خرج في الأول مقطر الخل ثم بعد ذلك يقطر الدهن وهو ينفع السرطان والأكلة والغنفرينا طلاءاً، وإذا وضع فيه الذهب أياماً انصبغ أصفر يستعمله أهل الصناعة في أعمالهم.

⁽١٥) هنا جملة ناقصة، على ما أعتقد، وهي ناقصة في جميع النسخ، والقروض أن يذكر وجود صاعد الشراب على أنه مذيب ثم يجري تقطير صاعد الشراب ليعفلف الدهن.

⁽١٩) الحاوي (م) .

⁽۱۷) الطيب (م)،

⁽۱۸) الجديستر (ل) ، الجديدستر (ك) ، الجندبادستر (غ) .

كيفية استخراج دهن (١٠٠ الألتيمون السكري: - خذ من الأنتيمون والسكر أجزاءاً متساوية ويسحق الجميع ويقطر بالأفلاطوني وهو ينفع جميع الأمراض الخارجية والداخلية وقد يعمل منه حب ينفع الحميات يسقى قبل الدور منه ثلاث حبات.

وصفة الحسب: _ أن يؤخذ من دهن الأنتيمون أوقية ومن الصبر نصف أوقية وعنبر درهمان، وزعفران نصف درهم، يخلط الجميع ويحبب دراء وهو معرق مسكن للنافض. قال منارتوس وأنا أصنع من ذلك مسهلاً يسهل من غير مشقة والاقيء وأعطيه في الإستسقاء.

وصفعه: يؤخذ من الأنتمون وطلان، وكبريت ثلاث أواق، يسحق الجميع ويوضع في بوط على النارحتى لايبقى به من الكبريت وتشد عليه النارحتى لايبقى به من الكبريت شيء ثم يخرج من البوطة ويسبحق ويقطر باخل المقطر في القرعة والأنبيق حتى يقطر جميع اخل ويبقى الأنتمون في أسفل القرعة، ثم يخلط نصفه سكراً ثم يضمر بصاعد الشراب ويقطر حتى لايبقى فيه شيء من صاعد الشراب. وكلما كرر التقطير كان أجود، وإذا أضيف إلى العرق حين التقطير قليل من العنبر أو ماء الدار صيني كان ألطف والباقي في أسفل القرعة هو الدهن.

طريق آخر: _ يؤخذ من الأنتصون ما يراد ويسحق ويغمر بالحل المقطر حتى يحمر الحل ويصفى ولايزال يفعل ذلك الحل ويصفى ويوضع فوقه خل آخر مقطر حتى يخرج لونه، ثم يصفى ولايزال يفعل ذلك حتى لايبقى في الأنتمون صبغ، ثم يقطر ذلك الحل المقطر المصبوغ حتى يقطر الحل ويبقى الدهن في أسفل القرعة ثم يدفن في بطن الفرس أربعين يوماً ثم يصفى ويرقع. هذا الدهن نافع في أنواع القروح والسرطان.

طريق آخر في استخراج جوهر الأنعمون: - يؤخذ من الأنتمون مايراد ويحرق في بوط

⁽۱۹) منا رم) .

⁽۲۰) اي پجمل حيوباً .

حتى يبيعن، وإن حرق حتى يحمّر كان أجود، ثم يوضع عليه صاعد الشراب في قنينة ويسد فمها سداً محكماً ويوضع في مكان حار اثنى عشر يوماً ثم يقطر عنه العرق. وإن رد ما قطر على ما لم يقطر كان أجود ثم يؤخذ مافي أسفل القرعة ويسقى منه أربع حبات ببعض المياه المناسبة لأنواع الحميات والإستسقاء وأمراض الرحم والصرع والحب الإفرنجي والقروح الخبيثة وكذلك يسقى للبواسير ولأصحاب الآكلة والسرطان.

صفة اسعفواج دهن اللهب: _ يؤخذ من الذهب المكلس ما شئت ويحل بالماء المقطر ثم يطبّر عنه الخل، ويقطر المقطر ثم يغمر الباقي في أسفل القرعة بعصارة الخلدونيا والعرق أجزاء متساوية ويترك في موضع حار أياماً ثم يقطر حتى يخرج الماء، والباقي في أسفل القرعة شيء غليظ وهو الذهن ينفع جميع الأمراض شرباً من قيراط إلى قيراطين.

طريق آخر: يؤخذ من برادة الذهب ما شئت ويكلس بالزئبق والكبريت كما علمت في نار التكليس ثم يحل باخل المقطر ويعقد على النار، ثم يحل أيضاً باخل المقطر ويعقد أيضاً حتى ينفسخ دهناً لاينعقد ثم يؤخذ لكل أوقبة من الدهن رطل من العسل المقطر ويخلط ويسقى منه لجميع الأمراض الداخلة والخارجة فإنه باد زهر لأمراض لاتحصى خواصه ولاتعد فوائده.

طُويِق آخو: يؤخذ من ورق الذهب ما شئت ويحل بماء الليمون أو بالخل المقطر ثم يطبّر عنه ماء اللهمون أو الخل. يفعل ذلك مراراً، وان وضع معه شيء من اللؤلؤ كان أجود. الشربة من ذلك قيراط لأنواع الحميات العفنة فإنه يمنع العفونة ويجلب العرق ويشفي المحلام والهرص والحب الإفرنجي ولمن تضرر بالسموم أو بالزئبق شرباً وطلاءاً.

طريق استخراج دهن الفضة: يؤخذ من النشادر رطلان ومن التين أربعة أرطال ويقطر بنار خفيفة في الأول ثم تشد النار تدريجياً حتى يقطر ويؤخذ من القاطر ست أواق ومن الفضة المرققة أوقيتان ويوضع في قنينة في مكان حاد أو شمس حادة حتى تنحل الفضة. ثم يصفى عنه الماء.، ويفسل بالماء الحاد مراداً حتى تذهب ملوحته ثم يغمر بالمرق ويوضع في مكان حاد أدبعة عشر يوماً فإنه ينحل حلاً غليظاً لزجاً، وإذا سقى منه نفع جميع أمراض الرأس الباددة والحادة وأمراض العصب وجميع السدد في الطحال والكبد والرحم.

طريق آخر: يؤخذ من الفضة المكلسة، كما علمت، ما شئت وتغمره باخل المقطر ويوضع في مكان حار، فإنه ينحل في مدة قليلة ثم يطير عنها الخل المقطر في حمام ماريه بنار معتدلة ويبقى الدهن في أسفل القرعة ومنافعه كمنافع الأول.

طريقة استخراج دهن اللؤلؤ: يؤخذ من اللؤلؤ المسحوق ما شتت ويغمر بالخل المقطر بقدر ما يعلوه عرض إصبعتين ويوضع في مكان حارحتى ينحل ثم تطبر عنه الرطوبة في حمام ماريه حتى يجف ثم يقطر عنه الماء القراح مرات حتى تذهب حموضته ثم يوضع في مكان رطب، فإنه ينحل دهناً أو يحلّ بالعرق ثم يطيّر عنه العرق فيبقى محلولاً. الشربة منه قيراط ببعض المهاه المناسبة، يقوي الأعضاء الرئيسية وينفع التشنج والفالج وأمراض العصب. والغشي والخفقان ويدر اللبن ويزيد في المني وينفع من جميع القروح والبواسير شرباً.

وعلى هلا المنوال يستخرج دهن المرجان: وهو ينفع في جسيع الأمراض السهالانهة كسيلان الرحم والقروح الخبيشة ويسكن وجع العين ويخفف سهلان الدموع طلاءاً ويمنع النزلة ويقوي الدماغ وينفع أمراض القلب كالغشي والخفقان.

طريق استخراج دهن الملح: أن يؤخذ من الملح ثلاثة أرطال، ومن الطين الحر ستة أرطال ومن البارود ستة دراهم ويوضع الجميع"" في قرعة طويلة العنق"" ولتكن واسعة ويوضع

⁽۲۱) وجبيع يرجع (م) .

⁽²⁴⁾ في القرعة الطويلة المنق (م) .

عليها الأنبيق، ولتكن القابلة كبيرة واسعة وتوقد تحتها النار تدريجياً ثم تشد النارحتى يقطر الماء. ثم يقطر الماء ثم يسكن الأوجاع إذا طلى به خصوصاً مع دهن صمغ "" البطم ودهن البابو فج وهو من العجائب لوجع المفاصل والنقرس ويحلل تحجر المفاصل. ويسقى منه ثلاث قطرات لجميع الخميات الرديئة واوجاع المفاصل والأورام الداخلة رائفتق ومن خواصه انه يحل """ الذهب ويستعمل المحلول في أنواع الأمراض.

طريق آخر: _ يحل''' الملح بالخل القطر ويقطر ذلك القاطر''' لتطير عنه المائية ويبقى الدهن في أسفل القرعة وهذا الدهن غاية في حل الذهب.

طريق استخراج دهن الكبريت: -يؤخذ من الكبريت ما شئت، ومثله من الحسما المسحوق ويوضع في مائل الرقبة ويوضع على نار خفيفة متساوية الحرارة بحيث لايصعد الكبريت نفسه فيقطر في يومين وليلتين ويرفع القباطر وهو نافع للأمراض الباردة عن عفونة أو غيرها. فهو ينفع جميع الحميات العفنية والوبائية (٢٠٠ والغب والربع والطواعين ويستعمل على القروح والجروح والبواسير وقروح الفم وتآكل اللثة وينفع أمراض المعدة والكبد والطحال والرحم والمثانة والمفاصل ويعطى منه قليل ببعض الأدوية أو المياه المناسبة للعلة. يعطى للنائبة كل يوم بطبيخ اكليل الجبل قبل النوبة بساعة، ويعطى للغب بطبيخ القطريون بالشراب، وللربع بماء لسان الثور، وللطاعون بطبيخ الفجل بشراب فيه قليل من الترياق، وللصرع بطبيخ البتونيكا أو الفاونيا وللسعال بطبيخ الزوفا، ولبطلان شهوة من الترياق، وللصرع بطبيخ البتونيكا أو الفاونيا وللسعال بطبيخ الزوفا، ولبطلان شهوة

⁽٢٣) غير واردة في (م) وواردة في بقية النسخ.

⁽٣٤) غير واردة في (خ) وواردة في بقية النسخ.

⁽۲۵) يحلل (م) .

⁽۲۹) يحلل (م) .

⁽٧٧) القطر (م) .

⁽۲۸) اليابسة (م).

الطعام بماء الأفسنتين، ولوجع المعدة والقولنج بماء البابونج، ولبرودة الكبد والإستسقاء بماء الإيرسًا أو ماء الخلدونيا وللسدد ووجع الطحال بطبيخ قشر أصل الزوفائ أو الطرفا أو بماء الأصبول، وللحب الإفرنجي بماء الشاهترج أو بماء الرتم ""، ولإخراج الديدان بماء الزنجبيل أو بماء الإفسنتين، ولوجع الرحم بطبيخ الأقحوان، ولعسسر البول بالشراب وللقرص ووجع المفاصل بطبيخ الكمافيطوس، ويطلى على القروح الرديئة.

طريق آخو: يؤخذ من الكبريت المكلس ما شئت ويوضع في القرعة ويغمر بالخل بقدر ما يعلوه سنة أصابع عرضاً ويدفن في زبل الخيل أربعة أسابيع ثم يقطر الجميع ويخرج ثم يدفن المقطر في بطن الفرس في قنينة ثلاثة أيام أو أربعة ثم يخرج وتطهر عنه المائهة فيهدقى الدهن والروح في أسفل الإناء ثم يدفن في زبل الخيل ثمانية أيام ثم يقطر بالقرعة والأنبيق ويرفع الدهن فإنه يصفو في مدة ثلاثين يوماً وفوائده كفوائد الأول.

طريق آخير: يؤخذ من الكبريت رطل ونصف ومن الجيسر الحيّ رطل ومن النشادر أربع أواق يسحق ويغمر بماء محلول فيه قليل من الملح ثم يقطر بالأفلاطوني حتى تقطر عنه المائية ويحفظ الباقي في أسفل القرعة وهو يستعمل من الداخل والخارج.

صفة دهن الكبريت لجراحات العصب: _ يؤخذ من الكبريت المسحوق ودهن بزر الكتان أجزاء متساوية ويطبخ على النارحتى يحسر الدهن ثم يقطر بالأفلاطوني، وإن وضع معه نخالة الحنطة حين التقطير كان أجود.

طريقة استخراج دهن الزاج: _ يوخذ من روح الزاج الذي طيرت رطوبته المائية ثم يقطر بالقرعة والأنبيق(''' ثم يقطر المقطر مع العرق ثم يطيّر عنه العرق فيبقى الدهن يسقى في

⁽٢٩) لم تذكر مله الكلمة إلا في نسخة (م) .

⁽۳۰) اللحم (م) .

⁽٣١) لم تذكر هذه الكلمة في كل النسخ ما عدا (م) .

الحسيات الوبائية والحرقة والطاعون ويقطع العطش ويفتح السناد مع الأشوبة المناسبة.

طريق آخر: - يؤخذ من الزاج ما شئت ويقطر حتى تخرج المائية ثم يؤخذ ما في أسفل القرعة، فإنك تراه أحمر يسحق مع مثله آجر ("") ويقطر بالأفلاطوني فيقطر في يوم وليلة بنار قوية شديدة تدريجياً ويخرج من الرطل ثلاث أواق، فإذا خلط القاطر الشاني بالقاطر الأول وهو المائية وقطر مراراً اعتدل طعمه وذهبت حموضته وكان أجود خصوصاً للحميات وينفع السكتة والعسرع والفالج. وإذا ضم منه قليل مع الأدوية المسهلة قوى عملها. وإن وضع قليل منه مع المطابيخ المفتحة أعانها على تفتيح السدد.

طريقة استخراج دهن الطرطير: _ يوخذ من الطرطير الأبيض ويسحق ناعماً ويوضع في ماثل الرقبة ، ولتكن القابلة كبيرة واسعة ، وليشد الوصل محكماً فإنه بتشديده تشتد القوة في الخروج ويوضع على نار معتدلة وتشد تدريجياً حتى يخرج الماء والدهن ، ويرد القاطر على ما لم يقطر ، ويقطر ثم يعزل الدهن عن الماء فيخرج من الرطل نصف أوقهة وهو ينفع القروح الكائنة من الحب الإفرنجي ، وإذا سقى منه قليل أدر البول وقتت الحصاة.

طريق آخر: _ يؤخذ من ملح الطرطيس ويوضع في مكان رطب لينحل وهو يستحمل في جلاء الآثار وتحسين الوجه ولونه.

طريق آخر: ـ يؤخذ الطرطير الخنام بقدر المرام وينقع بصاعد الشراب يوماً وليلة ، ثم يقطر بالأفلاطوني ويبدأ بالنار المعتدلة وتشد النار تدريجياً حتى يقطر ثم تعزل عنه المائية وصاعد الشراب ويؤخذ الدهن وهو نافع للقروح الرديشة وينفع في زمن الوباء إذا شم أو دهن به الأنف .

⁽۲۲) ثم (م) ،

يحل بالماء الحار ويصفى ويعقد ثم يحل ويعقد خمس مرات ثم يغمر بصاعد الشراب ويدفن في بطن القرصة. يسقى منه في بطن الفرس ثلاثة أيام ثم يقطر عنه صاعد الشراب فيبقى في أسفل القرعة. يسقى منه درهم الأنواع القروح الداخلة والخارجة ببعض الأدوية المناسبة، ويفتح سدد الكبد والطحال وينفع عسر البول ويقتل الديدان وعنع النوازل.

طريقة استخراج دهن النحاس: - يكلس النحاس كما علمت ويحل كما علمت بالخل ("") ويترك أياماً حتى يخضر ويصفى عنه الخل ويوضع فوقه خل آخر محلول فيه قليل من الملح ويشرك حتى يخضر ويصفى ("") ولاتزال تفعل ذلك حتى لايبقى فيه من الزنجرة شيء ثم يطيّر عنه الخل بالقرعة والأنبيق فيبقى الدهن في أسفل ("") القرعة أخضر. وهو ينفع للقروح والبواسير والقروح الجبيئة والآكلة طلاءاً.

طريقة استغراج دهن الحديد: _ خذ من برادته بقدر الحاجة ويفسل بالخل والملح مراراً حتى ينقى ثم يفسل بماء قراح ثم يوضع في قرعة ويغمر بجزء من ماء الكبريت وجزئين من الماء. ثم يوضع في مكان حارحتى ينحل ثم يجفف بنار خفيفة ثم يصعد ويؤخذ الصاعد ويحل حل الرطوبة ويرفع لوقت الحاجة. وهو ينفع جسميع السيلانات كالدوسنطاريا والإسهال الكبدي والرعاف ونزف الدم ونفث الدم.

وبعض الناس يحل برادة الحديد بماء الفاروق ثم يطيّر عنه الماء ويجفف ثم يقطر عنه الخل مراراً حتى يبقى الدهن في أسفل القرعة ذائباً. ومنافعه كمنافع الأول.

طريقة استخراج دهن الزئبق: _ يؤخذ من الزئبق (٢٧) ما يراد ويغسل ثم يصعد عن الزاج والبارود والشب ثم يغسل بالعرق مرا راً ثم يطيّر عنه العرق ثم يقطر بنا رقوية فيخرج منه

⁽٣٤) بالماء والحل (غ)، بالملح والحل (ك، ل، أ) .

⁽٣٥) الجملة بين الفاصلتين غير واردة في (م)، (ك) .

⁽۳۹) وسطأمقل (م) .

⁽٣٧) ه من الزليق » غير واردة في (م)

بالتقطيس شيء كاللبن الحليب. وإن قطر هذا القياطر مع العبرق كنان أجود. وهذا الدهن ينفع جسيع القبروح. وإذا استعمل منه (٢٠٠ قليل من الداخل نفع قبروح الكلى والمشانة العسيرة العلاج وأبرأها.

طريق استخراج دهن الزرنيخ: _ يؤخذ من الزرنيخ ما شئت وبقدر مثلبه من البارود ويسحق الجميع ناعماً ويوضع في بوط وتشد عليه النار تدريجاً حتى يذوب، ثم يشعل البارود ويطير فيبقى الزرنيخ في البوط كالسمن (٢٠٠ ثم يوضع في مكان رطب لينحل حل الرطوبة ثم يقطر الخلول فيخرج الدهن وهو نافع للقروح العسرة الإندمال بصمغ البطم أو بالعسل فينقي القروح الخبيشة. وإذا خلط بالشحم أو الزيت حلل الصلابة القوية، وإن طلي به محل الشعر حلقه، وينفع قروح الأنف الرديثة والبواسير، وينفع الغنغرينا (١٠٠) والسرطان إذا طلى بما يناسب العلة.

طريقة استخراج دهن الطلق: _ يؤخذ من الطلق المكلس ما يراد ويحل بالماء المقطر ثم يقطر عنه الخل المقطر، والباقي في أسفل القرعة يؤخذ ويحل بحل الرطوبة، وهو ينفع القروح والصلابة . ولأرباب الصناعة فيه مزيد اعتبار ('') حتى قالوا من حل الطلق استغنى عن الخلق.

طريق استخراج دهن البلور المدني: - يؤخذ من البلور المدني ما يراد ويسحق بمثله بارود أو بمثله كبريت (1) ويحرق في بوط أو مغرفة ثم يغسل بماء المطر مراراً ثم ينقع بالعرق مدة أيام ويصمى عنه العرق، ويحرق الباقي أيضاً بالبارود أو بالكبريت. ثم

⁽۲۸) منه : غير واردة في (م) .

⁽۲۹) كالشمس (م) .

⁽١٠) عبقريا (م) _عنطرينا (غ) .

⁽¹¹⁾ اعتناء (أ) . زالد الإعتناء (غ) .

⁽٤٢) يمثليه (غ، ح٠).

يغسل وينقع بالعرق حتى ينحل فيه. ثم يطبخ العرق("" حتى ينعقد ملحاً ثم يحل ذلك الملح يحل الرطوبة فإذا سقى منه قدر نصف درهم فتت الحصاة في الكبد والكلى والمثانة ونقع عسر البول. وعلى هذا المنوال تستخرج أدهان جميع الأحجار.

هذا آخر ما اخترناه ونقلناه من كتاب سنارتوس (۱۱) الجرماني الذي ألفه في صناعة الطب ومن قراباذين واقريوس (۱۱) في تقطير الأرواح والأدهان وبذاتم الكتاب آمين .

(47) بالمرق (م)، ثم يطير بالمرقي (ل) .

⁽¹⁴⁾ معارقوس (غ)- سنادريوس (ل) وهو الطبيب الألماني (Sennert (Senartus)

[.] Johann Jacob Weker (Waqriyus) : هو الطبيب : (ع) وهو الطبيب (ع) . قراباذين أقريوس (ع) - قرابادين وأقريدوس (غ)

دراسة وتطيسل لما جاء في كتاب ابن سلوم الطبي عن الطب الجديد الكيميائي

يستهل صالح ابن سلوم الحلبي مقدمة هذا الكتاب بقوله:

و وبعد فهذا كتاب الطب الجديد الكيميائي الذي اخترعه براكلسوس...

من هذه الجملة نستنتج أن ابن سلوم لايترجم كتاباً معيناًلبراكلسوس عنوانه والطب المحديدة الكيميائي ، وإنما هو يؤلف كتاباً يتكلم فيه على حقل من حقول المعرفة أوجده براكلسوس هو ماسمي بالطب الكيميائي.

ونحن إن رجعنا إلى مؤلفات براكلسوس نجدها كشيرة وواسعة حقّق وطبع منها بالألمانية حتى الآن ما ملأ عشرين مجلداً، وله مؤلفات ماتزال مخطوطة. وقد عالج براكلسوس في مؤلفاته موضوعات كثيرة تناولت العلوم الطبية والصيدلانية والفلسفية والركسية والتجيم واللاهوت وغير ذلك.

أما القسم المتعلق بالعلوم الطبية من مؤلفاته فقد ورد في المجلدات الأربعة عشر الأولى، وبشكل خاص الخمسة الأولى منها وهي التي ألفها براكلسوس أيام شبابه. وتتضمن المحاضرات التي ألقاها على طلابه في جامعة بال (سويسوا) خلال عام ١٥٧٧ عندما كان أستاذاً في كلية الطب بتلك الجامعة.

إن المقصود و بالطب الكيميائي ، بالنسبة لمفاهيم براكلسوس، هو أوسع كثيراً مما يوحي به هذا العنوان. لأن شؤون التشخيص والمعالجة بالنسبة لبراكلسوس تتداخل فيها

الكيمياء مع الفلسفة وعلم الهيئة وتأثير الكواكب والنجوم وطبيعة المادة والكون، مغلفة عِفاهيم دينية أخلاقية وبغيبيات تدخل في مجالات الحدس بما يقرب من الوحي.

ولذا فإن قيام ابن سلوم الحلبي باختصار تلك المفاهيم الطبية في كتاب واحد باسم كتاب و الطب الجديد الكيميائي ، يدل على فهم عميق لها وعلى ثقافة واسعة سمحت له باستيماب تلك التيارات الطبية.

أورد ابن سلوم في مقدمة كتابه تعريفاً للكيمياء ودورها وهدفها، وذكر ما يدعيه براكلسوس عن نفسه من أنه أول من أحدث إنعطافاً جذرياً في مفهوم الكيمياء. وان الكيمياء قبله كانت مقصورة على تحويل المعادن البخسة إلى معادن ثمينة وعلى رأسها اللهب. أما هو، فقد حول هدف الكيمياء، إلى تحليل المعدنيات وتركيبها وتنقيتها واخضاعها لعمليات مختلفة لتكون صالحة لمعالجة الإنسان والتخفيف من آلامه. ويقول المؤلف^(۱) إن المعادن بحالتها الطبيعية لاتصلح للمعالجة بسبب سميتها، إلا أن الكيمياء بالأسلوب والمنهج اللذين اختطهما لها براكلسوس أصبحت قادرة على أن تسهم في شفاء الأمراض بدون أن تحدث أثاراً سمية في جسم المريض.

ومن هذا المفهوم سميت هذه الكيمياء بالكيمياء الطبية أو الطب الكيميائي أو كيمياء الطب، وقد أطلق براكلسوس عليهما تسمية اخترعها هو، وهي السباغريا Spagyrie ...

على أن ابن صلوم، بلسان براكلسوس، لا يلغى الدور المصروف للخسيسمساء

 ⁽١) المقصود بالمؤلف هو ابن سلوم الحلبي بلسان براكلسوس .

⁽٧) إن كلمة سباغريا أي Spagyrie نحتها براكلسوس من فعلين من اللغة اليونانية يقيدان معنى فصل Separer وجمع Réunir وبذلك فقد قصد براكلسوس أن تفيد هذه الكلمة (سباغريا) علم التحليل والتركيب، وقد اعتبرها بعض المهتمن بتاريخ الطب والكيمياء تعبيراً برمزون به إلى الطب البراكلسوسي | انظر كتاب الحيمياء Akhimie ليوليارد Tea من 800 .

(الكيمياء القديمة) في تحويل المعادن إلى ذهب وفضة، ولكنه يرى هذا الدور ثانوياً، وهو ما نستنتجه من مقدمة الكتاب، عندما تكلم المؤلف على هدفين للكيمياء التي يقصدها:

احدهما تكميل المعدنيات الناقصة وتغيير صورتها إلى صورة أشرف من الصورة الأولى، وثانيهما حفظ صحة بدن الإنسان وإزالة مرضه:

إلا أن ابن صلوم الحلبي لم يقبل صا ادعاه براكلمسوس لنفسسه من أنه هو أول من اخترع الطب الكيميائي فقال في نهاية مقدمة الكتاب:

الإن علاقة صناعة الكيمياء بصناعة الطب أمر معروف منذ القديم، لكن براكلسوس اخترع أصولاً في صناعة الطب على منوال آخر، واصطلاحات جديدة، وألفاظاً عجيبة، زاعماً أن هذا العلم هو الذي اخترعه، وليس الأمر كمما زعم... والحاصل ان مضمون ما ألفه براكلسوس مأخوذ من الحكمة ومن صناعة الكيمياء، وكل من العلمين قديم . .

ومع صبحة هذه الملاحظة لابن سلوم، إلا أننا لانستطيع أن ننكر مسا أحسدتُه براكلسوس من أثر في توجيه الكيمياء نحو منحى جديد، كما سيأتي في هذه الدراسة.

يحتري هذا الكتاب على ست مقالات، وكل مقالة تتضمن عدداً من الفصول.

المقالسة الأولسي

تتضمن هذه المقالة عشرة فصول يدور مضمونها حول نظريات فلسفية تتعلق بطبيعة الكون، وطبيعة الكائنات، وبالحياة واستمرارها وصلتها بعالمنا الأرضي، وبالعالم الكوني الكبيسر. إلا أن ابن سلوم عندما أورد هذه النظريات عن براكلسوس، اضطر لاختصارها بسبب اتساع موضوعاتها، ولكنه جاء اختصاراً يفتقد في كثير من الأحيان إلى الوضوح، ولا يستبعد أن تكون ثقافة ابن سلوم الفلسفية محدودة، ثما لم يسمح له بعرض مختصر لهذه الأمور الفلسفية، واف بالغرض.

ويبدو أن براكلسوس لم يقصد طرق هذه المراضيع الفلسفية الشائكة حباً بالفلسفة لذاتها، ولكنه اهتم بها وتعمق في دراستها ليستخدمها في مهنته الطبية، فقد صرح في العديد من كتبه، إن علم الطب يجب أن يقوم على أربعة أركان هي:

الفلسفة ، الفلك ، الكيمياء ، والفضيلة .

١ ـ خضي المثلم ، الحيولي والصورة :

وضع ابن سلوم، للفصل الأول من هذه المقالة عنواناً هو: و الهيولى الأولى والسر
الأكبر ، وابتدا هذا الفصل بنقل مقطع من كتاب براغناني لبراكلسوس وصف فهه طبيعة
الكائنات في عالمنا الأرضي، أو بالتعبير الفلسفي القديم دعالم الكون والفساد ، ولم يذكر
ابن سلوم في هذا المقطع المنقول عن براكلسوس تعبيراً صريحاً عن و نفس العالم، أو
الهيولي الأولى، نما ينسجم مع عنوان هذا الفصل.

ولمزيد من الوضوح أثبت أدناه نص المقطع:

و إن مبدأ ما يقبل الفساد من الأشياء كلها التي هي داخل السماء، واحد ترجع إليه وتنتهي إليه بعد الفساد، وهذا المبدأ هو الهيولى، وهو السر الأكبروهو لا يدرك بالحس، وهو أمر وجداني غير مقيد، ولامصور بصورة ولامشكل بشكل، ولامكيف بكيفية من الكيفيات، وهذا السر الأكبر هو أصل العناصر وأمها.... وهو كالمركز لجميع الأشياء ... وهو مبدأ الحياة ومبدأ فعل الطبيعة ومبدأ الكون والفساد. ومن هذا الأصل تأتي الحياة إلى العالم، وهو سر إلهي قديم مخلوق، .

ثم يتدخل ابن سلوم ليشرح هذا المقطع الذي أورده عن براكلسوس بما يلي:

د أقول: القول بالهيولي الأولى أمر قديم ذكره أرسطاطاليس وقدماء اليونانيين....
 وقيل مراده بالهيولي الأولى نفس العالم، وهو مذهب أفلاطون....

ثم يقول ابن سلوم نقسلاً عن أفسلاطون: « إن الله خلق نفس العمالم وجمعلهما وسط العالم، وبها يحصل التدبير. «

بالرغم من غموض المقطع المنقول عن براكلسوس واضطراب تعابيره الفلسفية، فإن بعض جمله بالإضافة إلى الشرح الذي أورده ابن سلوم تعطينا فكرة عما يعتقد به براكلسوس. فوصف ابن سلوم الهيولي بأنها السر الأكبر وإنها مبدأ الحياة، وإن منها تأتي الحياة في العالم، يشير إلى أن براكلسوس يؤمن بنفس العالم. ويزيد في التأكيد على ذلك ما شرحه ابن سلوم نقلاً عن أفلاطون بأن العالم الأرضي لايديره الآله مباشرة، وإنما خلق «نفس العالم» وتقوم بالتدبير بوحي منه، لاسيما وانها من طبيعته.

شيء آخر ذكره المؤلف في الفصل الثالث من هذه المقالة بالنص التالي:

الأجسام قسمان. منها اجسام عالية، صافية، متشابهة، كاملة الصورة والشكل،
 ومنها أجسام سافلة كثيفة غير متشابهة».

ومن الواضح أنه يقسصد بالأجسسام العالية، الأفيلاك العلوية بما تحويه من كواكب ونجوم، فهذه الأجرام كاملة الصورة غير قابلة للتغيير والفساد. وارتباطها بنفس العالم يعنى انها من طبعة إلهية.

وفي الفصل التاسع من هذه المقالة يقول المؤلف:

د إن للأجسام صورتين: ظاهرة تقبل التغيّر، وصورة باطنة لاتقبل التغيّر والفساد ٩.

وهذه الصورة الباطنة هي ماكان يطلق عليها اسم و الهيولى Hyle. عما تقدم، يبدو لنا بوضوح أن براكلسوس متأثر في هذه النظريات بالفلسفة اليونانية القديمة وانه متأثر بشكل خاص بأفلاطون وإلى حدما بأرسطو، وسنجد فيما بعد أنه متأثر بابن سيئا والفارابي وأفلوطين.

فأفلاطون يرى أن الله خلق العالم وجعل فيه من طبيعته الإلهية. ولذلك فإن العالم خالد أبدي لايقبل التغير ولا الفساد. ويقول أفلاطون إن جميع الكواكب السيارة (وكانوا يعدون القمر منها) وكذلك النجوم الثابتة هي من طبيعة إلهية أيضاً. وبذلك تكون جميع الأجرام السماوية، وما تستقر فيه من أفلاك، خالدة لا يصيبها الفناء ولا التغير، وهي تدار وتعقل من قبل قوة خلقها الإله، سماها أفلاطون ونفس العالم، أو الهيولي الأولى(").

وأما عالمنا الأرضي، وهو ما كان يسميه أفلاطون وغيره من الفلاصفة القدماء، بعالم «الكون والفساد، فهو ما يقع دون فلك القمر وهو لا يتمتع بمثل الطبيعة الإلهية الماقلة التي هي للنجوم والكواكب. وهو لايخلو من طبيعة إلهية إلا أنها أدنى مرتبة من تلك، الخاصة بالأجرام السماوية، ولذا فكل مافيه من موجودات معرض للتغير والفساد ولكن فيه

 ⁽٣) انظر كتاب وربيع الفكر اليوناني، لعبد الرحمن بدوي. منشورات دار القلم، بيروت، لبنان، الطبعة الخاصسة
 / ١٩٧٩ / صلحة ...

من طبيعتة ما يحفظ استمرار وجوده. وهو خاضع بكل ما فيه من كاثنات وموجودات إلى سيطرة الكواكب(1).

وكذلك فإن كل شيء في عالمنا الأرضي مؤلف من هيولى وصورة. فالهيولي ماهية لاتدركها الحواس وهي غير قابلة للتغير والفساد، وهي نفحة من نفحات السر الآلهي الوارد من ونفس العالم، أو «الهيولى الأولى». أما الصورة فهي التي نحس بها وتدركها حواسنا، وهي قابلة للتغير والفساد. فالصورة قد تتغيّر ولكن الهيولى باقية لاتقبل التغير ولا الفساد، وتغيّر الصور هو الذي يسبب اختلاف الأشياء وتنوعها بالنسبة لما تدركه حواسنا.

أما أرسطو في نظريته في الكواكب فيشاطر أفلاطون رأيه في أن للكواكب نفوساً، بل يقول أن للكواكب عقولاً"، كما يعتقد بأن الأجرام السماوية تختلف مادتها عن مادة الأجسام الأرضية المتغيرة باستمرار، فمادتها هي الأثير، أو العنصر الخامس، وهو جسم ليس له ضد، فهو لذلك غير متغير ".

٧_ المتصر القامس:

جاء ذكر والعنصر الخامس، في الفصل السابع من المقالة الثانية باسم والجوهر الخامس، تارة ووالطبيعة الخامسة، تارة أخرى. ولئن كان العنصر الخامس بنظر أرسطو هو المادة الأثيرية التي تشركب منها الكواكب. فأن براكلسوس يعطي هذه الشسمية مفهوماً آخر، ولكنه مفهوم يحت ببعض الصلة إلى الكواكب والنجوم ولكن من زاوية طبية.

 ⁽٤) انظر كتاب «نارمخ الفلسفة اليونانية» ليوسف كرم من منشورات دار القلم بيروت / لبنان، الطبعة الثالثة بشون تاريخ
 ص / ٨٥٠.

 ⁽a) انظر ربيع الفكر اليونائي لعبد الرحمن بدوي ص/ av .

⁽١) - انظر كتاب ولاريخ الفلسفة اليونانية، ليوسف كرم ص ١٤٨ .

يقول المؤلف في مطلع ذلك الفصل:

اعلم أن الله سبحانه وتعالى خلق الحجر المكرم وجعل فيه شفاء جميع الأمراض....ويقال له الجوهر الخامس، والطبيعة الخامسة.. وهذا الجوهر الخامس الشريف العالي لا يمكن التوصل إليه إلا بصناعة الكيمياء.... وهو مفتاح الأرض والسماء، ثم يستمر ابن سلوم، بلسان براكلسوس فيرى أنه بواسطة هذا الجوهر الخامس، يمكن تبديل النوع، واكمال المعادن الناقصة وإيصالها إلى المرتبة اللهبية.

إن هذا الكلام الوارد في الفصل السابع من تلك المقالة، يفيد أن «العنصر الخامس» هو أقرب ما يكون إلى ما كان يسمى بالأكسير الأعظم، أو بحجر الفلاسفة، إلا أن ربطه بالأفلاك العلوية وبشؤون المعالجة، يحتاج إلى مزيد من التوضيح. ولذا فلابد لنا من أن نلجأ إلى ترجمات أجنبية لما كتبه براكلسوس نفسه في هذا الحال.

ففي أحد المراجع الفرنسية جاء من أقوال براكلسوس ما أترجمه بما يلي:

دلما كانت السماء بحركتها توجه الدواء، لا الطبيب، فمن الضروري أن يتم تحويل الدواء إلى مادة طيارة بقدر الإمكان، بشكل تكون معه محكومة وموجهة من قبل المريخ أو زحل أو الزهرة أو غيرها حسبما هو مناسب للحالة المرضية. فهل وجد أحد حجراً استطاع أن يرتفع من تلقاء نفسه إلى النجوم؟ طبعاً لا. ولكن مثل ذلك يحدث عندما يتعلق الأمر بعادة خفيفة وطيارة. وهذا هو السبب في أن الكثيرين كانوا يبحثون في الكيمياء عن الجوهر الخامس، أو الروح الخامسة Quintessence وهي ليست سوى الروح الباقية من تجريد الجسم من طبائعه الأربع. وهذه الروح الخامسة أو الجوهر الخامس، أو العنصر الخامس، يشكل المادة الأولى للكون. ومن معرفة هذا الجوهر، يجب أن يعرف الطبيب النجم المنامب للمذا الجوهر، وبمعرفة ذلك يقوم الطبيب بوصف الدواء المناسب المقابل لذلك

الكوكب أو النجم، علماً بأن كل منوض يسبب لجم معين، وأن كل دواء يناسب لجماً أو كوكباً معيناً. وكل هذا يتم بواسطة الكيمياء (٣٠).

بقي أن أقول إن تسمية هذا العنصر، أو الجوهر، أو الروح بالخامس، هي لأن الأقدمين كانوا يعتبرون أن كل مافي الكون مؤلف من أربعة عناصر هي: الهواء، والنار، والماء، والترابه. وهذه العناصر الأربعة محسورة، أما العنصر الخامس فهو ا فتراضي. وكل ما قيل عنه من قبل براكلسوس وغيره، يبقى في مجالات العلوم الخفية Sciences Occulies التي تبقى أقرب إلى الحدس والغيبية منها إلى الحقائق العلمية البينة.

٣- نظرية الفيض:

جاء في الفصل الثاني من هذه المقالة ما يلي:

اعلم أن الله سبحانه وتعالى، لما خلق الهيولى والسر الأكبر، فاض عنه العناصر
 الأربعة التي يتولد منها جميع المرلدات السفلية».

ومن الواضح أن العناصر الأربعة المقيصودة هي: الهواء والتار والماء والتراب، وان المؤلّدات السفلية هي موجودات عالمنا الأرضي، عالم الكون والفساد^^).

ونلاحظ هنا تأثر المؤلف بنظرية الفيض الفلسفية ويمكن تمريفها بأنها النظرية التي تبين لنا كيف تصدر الموجودات عن الأول (أي الإله) (*).

وأبرز فيلسوفين عربيين تبنها نظرية الفيض هما الفارابي وابن سينا، وربما كان ابن

⁽٨) ٪ إن كلمة الكون تعني التكوُّن، وتعبير دعالم الكون والفساد، يمني عالم تكوُّن الأشياء وفسادها وهو عالمنا الأومني.

 ⁽٩) انظر كتاب و من أفلاطون ألى ابن صهنا و للدكتور جميل صليباً، منشورات دار الأندلس طبعة ثانية ، ١٩٨٦ ، ص٨٥ .

سينا متأثراً بالفارابي. فقد بين الفارابي في كتابه و المدينة الفاضلة؛ أن وجود الموجودات عن الأول أمر ضروري الأمحيد عنه. قال: ومتى وجد للأول الوجود الذي له، لزم بالضرورة أن يوجد عنه سائر الموجودات، وأن وجود الأشياء عنه إنما هو من فيض وجوده؛.

قالأول (أي الإله) يقبض إذن (كما قال الفارابي) فينضاً ضرورياً، إلا أن هذا الفيض ليس لفاية، لأن الخالق لم يوجد لأجل غيره، بل أن ما يعطيه هو كرم منه، فالخالق يعطى الوجود لغيره من غير أن يستفيد شيئاً، وأن هذا الفيض لاينقص من كماله (١٠٠٠).

فالإله عقل محض، والرجود يفيض عنه عقولاً. فالعقل الأول يفيض مباشرة عن الله وهو أكثر العقول ممالاً، وأقواها ابداعاً، وأشدها حباً، لأنه أقرب العقول من الله. والعقل الثاني يفيض عن العقل الأول، وهكذا كلما ابتعدت العقول عن المبدأ الأول ضعف كمالها ونقص خيرها، إلا أنها تشترك كلها في قوة الإبداع (١٠٠٠).

ولكل من هذه العقول سماء يعقلها بدءاً من الفلك الأقصى ثم فلك النجوم الثوابت ثم أفلاك الكواكب، وهكذا إلى أن ينتهي الفيض إلى العقل العاشر الذي يعقل فلك القمر.

وبالنسبة خركة الأفلاك، فإن لكل عقل نفساً يحرك بها الفلك الذي يخصه. وأما العقل العاشر فيسميه ابن سينا «العقل الفعال» وهو العقل المدبر لعالم الكون والفساد . الالمثل وقد سمى اخوان الصفا هذا العقل الفعال بالعقل الكلي، والنفس المتعلقة به النفس الكلية حينما ذكروا في رسائلهم ما يلى:

و ابتدأ الخالق بالعالم الروحاني، ثم فاض عنه العقل الكلي، ثم قاض عن العقل

⁽٩٠) انظر كتاب و من أفلاطون إلى ابن سينا ۽ للدكتور جميل صليبا، منشورات دار الأندلس طبعة ثانية / ١٩٨١ ص/ ٩٠ (٩٠) (١٩٨) الصدر نفسه ص/ ٩٤ . (٩١) الصدر نفسه ص/ ٩٤ .

⁽۱۲) المنارنةسة ص/ ۸۹

الكلى النفس الكلية، كما فاض عن النفس الكلية الهيولي الأولى الأالى، (١٠٠٠).

2 _ استمرار بقاء الأنواع في العالم الأرضي:

قال ابن سلوم الحلبي في الفصل الثالث من هذه المقالة ، نقلاً عن كتاب ايلياستر Eleaster لبراكلسوس :

و جميع ما يقبل الكون والفساد، فيه ما به يحفظ نوعه، وفيه ما به يحفظ صورته
 وشكله ولونه وطعمه ومقداره .

ويفسسر ذلك بأن كل الأجسسام الأرضية و وإن كانت قابلة للكولا والفسساد لكن نوعها باق، فكلما فسد جسم لبس جسماً غيره كتوارد الصور الختلفة على الهيولي والهيولي باقية في كل حال،

واذكر هنا مرة اخرى، إن الصورة للجسم هي الشكل الهسوس له، وأما الهيولى فهي الجزء غير الحسوس منه، كما أن الصورة قابلة للتغيّر، ولكن الهيولي لاتقبل التغيّر ولا الفساد.

ويورد براكلسوس أنه لا بدفي تكوين مادة أو كاثن ما، من ثلاثة أمور:

الأول: هو المدبر، وهو الخسرك والمنتضج والجسامع والمفسرق، وهو المؤثر في المسادن والنبات والحيوان وبه اكتمال التكوين في منة محدودة إلى أن يبلغ النوع كتماله. وهو المؤثر في المعادن والنبات والحيوان.

الثاني: هو الأصل أي المادة التي يكون منها تكون النوع.

⁽۱۳) كتاب داخوان الصفاء تأليف الدكتور جبور عبد النور، منشورات دار المارف بمسر ۱۹۵۵ ص/ ۱۰۸. وانظر أيضاً الرسالة الجامعة لاخوان الصفاء تأليف الإمام أحمد بن عبد الله بن محمد بن اسماعيل بن جعفر الصادق. منشورات دار صادر، بيروت / ۱۹۷۶ صفحات: ۱۳۲، ۲۳۰، ۲۳۰.

الثالث: الحافظ للنوع وهو أمر سماوي إلهي.

ولا يقدم براكلسوس توضيحاً كافياً لهذه التعاريف، إلا أنه ليس من الصعب توضيحها من منطلق مفاهيم براكلسوس الطبيعية فيراكلسوس يرى أن اكتمال غر كل كائن حي يحتاج إلى مدة محددة، فالجنين لا يكتمل في رحم أمه ويخرج منه إلا بعد تسعة أشهر. ولكل نبات وقت محدد ما بين زرعه واكتمال نموه، أو اثماره، فهذه القوة الخفية التي تحدد سير كل كائن وتحدد توقيت اكتمال نموه هي ما أسماها بالمدبر أو المنضج.

وأما ما عبر عنه ب**الأصل فيقصد به طبيعة الكائن الخاصة به، بما فيه من صورة** وهيولي.

وأما الخافظ للنوع فقد سبق الكلام عليه في بداية هذه الفقرة حينما تحدث عن استمرار بقاء النوع ويقصد بذلك الهيولى التي تتغير عليها الصور وهي باقية خفية عن الحس تقوم بوظيفتهابأمر سماوي.

تعریف العیاة في طلنا الأرضي وانتشارها في جمیو الكائنات .

يفتتح المؤلف الفصل الرابع من هذه القالة (الأولى) بتعريف للحياة فيقول:

والحياة كمال للنوع به تظهر آثاره وأفعاله، وهذا الكمال موجود في المعدن والنبات والحيوان».

ويقصد بذلك أن حياة النوع لاتكمل إلا بظهور أفعال وآثار لذلك النوع. وكسما يقول المؤلف فإن الحياة للإنسان والحيوان أمر ظاهر، وإن الحياة للنبات معروفة لما يصدر عنه من نمو وتضذية وتطور ظاهر في أوصافه. إلا أن الذي يستسحق التوقف عنده هو مسا أورده المؤلف من وجود حياة للمعادن.

أ_ الحياة في المعادن:

يبرهن المؤلف على وجود حياة في المعادن بالشواهد التالية:

- ٩_ جذب الحديد للمفتاطيس ويعني بذلك جذب الحديد المغتط لبعض المعادن ، أي
 أن حادثة الجذب يعتبرها ظاهرة حياتية .
- ٢- لصوق الزئبق بالذهب وإحداثه للملغمة، ويقول المؤلف أن ذلك يعني الجذاب
 الزئبق إلى الذهب وعملية الجذب هذه يعتبرها أيضاً مظهراً من مظاهر الحياة.

ب. . غو المادن والركبات المدنية :

يقبول المؤلف إنه صا دام للمحدن حياة ، فيبجوز للمحدن أن ينمو . ويقبول • وقد شوهدت زيادة بعض المعادن ونحوها ، ويورد على ذلك أمثلة عديدة منها :

- ١- إذا أخذ من الزاج (كبريتات النحاس) مقدار كثير من بعض الأمكنة، فإنه يعود ويزيد وعالم المكان الذي كان فيه.
- ٢- إن معدن الذهب في بلاد الصقالبة يزيد في كل أربع سنوات ويعود إلى مقداره
 الأول فيعوض ما آخذ منه.
- ٣- شوهد في تلك البلاد (الصقالية) عروق رصاصية رمادية اللون، ثم بعد فترة
 من الزمن وجدوا تلك العروق قد انقلبت إلى فضة بيضاء.
- الحدوقي بلاد كارباتيا وضعوا عروقاً من الرصاص ستروها بالتراب في الأرض، ولما
 كشفوا عنها بعد أربعين سنة وجدوها قد استحالت إلى فضة بيضاء.
- في بلاد سيليسها يزيد معدن الحديد في كل عشر سنوات ويرجع إلى مقداره
 الأول، كما وجدوا فيها رملاً نحاسياً ولما كشفوا عنه بعد فترة من الزمن وجدوه

قد بلغ المرتبة الذهبية.

ويقول المؤلف إن هذه الأمور نفسها تنطبق على المعادن الملحية والأحجار.

وينهى ابن سلوم كلامه في هذا الجال بتلخيص آراء براكلسوس وأنصاره:

«وقالوا إن العاقد للجميع أمر واحد، وإن الإختلاف هو في المواد القابلة، وإن لكل معدن روحاً مخصوصاً به هو عاقد لذلك المعدن» ·

التوالد بين الأنواع المفتلفة :

أورد المؤلف في الفصل الثامن من هذه المقالة (الأولى) أن تفاعل الموجودات اغتلفة بمضها ببعض يولّه كاثنات وموجودات ذات خصائص متميزة، ويورد أمثلة على ذلك في عالم الحيوان والمادن والنبات.

آ۔ فی عالم الحیوان:

قد يحصل من تزاوج نوعين متقاربين من الحيوانات نوع آخر يشابه كلاً من النوعين في بعض النواحي ويختلف عنهما في خصائص أخرى، كالبغل المتولد من تزاوج الفرس والحمار، وكالشيب المتولد من تزاوج الضبع والذئب(١٠٠٠ وقد يلد من تزاوج الحجاج والحجل حيوان يقارب كلاً منهما في بعض الأوصاف.

إن هذا التولد أمر معروف وقد بحث فيه علماء الحيوان بشكل مفصل.

ب_ في المسادد:

هنا نجد المؤلف يورد أموراً لايقرها العلم بشكل من الأشكال فهو يعتبر أن الماس يتولد من الرصاص، والزمرد يتولد من النحاس، والياقوت الأزرق من الفضة،

⁽١٤) ورد في اقتطوط | الفسمل الشامن من المقالة الأولى) إن الشب هو المعولة من تزاوج الكلب والذلب، وهو خطأ، فالشب هو ولد الضبع من الذلب (القانوس الهيط | | .

د في البسات:

يقول المؤلف إن التوالد قد يتم بين نوعين مختلفين من النبات ويورد مشالاً غريباً وهو أن الطرخون قد يتولد من وضع بزر الكتان في الأترج''' بعد شقه وذر بزر الكتان فيه !

كما يقول المؤلف أنه قد يعولد من النبات حيوان ، ذلك أن في بلاد القلمتك شجراً يتولد فيه حيوان كالدود ، وينمو ويزيد حتى يصير كطير الأوز. ويقول أن هذا الحيوان كثير التواجد في تلك البلاد يصطاد ويؤكل لحمه!

وبديهي أننا لانقر هذا التوالد ، ويبدو أن الذي أدى إلى هذه النظرية الخاطئة هو وجود حشرات تنمو على تلك الأشجار تغتذي منها ، ثم تأتي طيور تستقر على تلك الأشجار لتغتذي بتلك الحشرات .

والأكثر غرابة هو اعتقاد المؤلف بإمكانية العوائد ما بين النبات وللمدن ، فيقول أنه قد يتولد من الحنطة الزو أن ، ولا أدري ما الذي دعا المؤلف إلى أن يعتبر الزو أن (وهو نبات من فصيلة النجيليات) معدناً !

٧ - نظرية المناصر الأربعة ١

جاء في مقدمة الفصل الثاني ان جميع الموجودات في العالم الأرضي تشولد من العناصر الأربعة، ثم يذكر هذه العناصر بأنها التراب، والهواء ، والماء، والنار، ويقول أن

 ⁽٩٥) اللمل مو حجر كرم أحمر شفاف شبيه بالباقوت انظر كتاب الجماهر في معرفة الجواهر لأبي الريحان البيروني.
 منشورات مكتبة المنبى القاهرة ص/ ٨٦ .

⁽١٩) هو ما يسمى في سورية (الكبَّاد) من الحمضيات .

ثمرة العنصر العرابي النبات والشجر ، وثمرة العنصر الماتي المعدن والأحجار ، وثمرة العنصر الهوائي الطلول والمن وثمرة العنصر العاري الطر والثلج .

إن نظرية العناصر هذه سادت قرابة ألفين وخمسمائة عام، أي منذ حوالي القرن السادس قبل المهلاد وحتى القرن الثامن عشر بعد المهلاد وبعد ذلك توارت هذه النظرية بعد أن أصبح من الثابت علمها أن جميع المواد والموجودات، سواء منها الموجودة على سطح الأرض، أو الموجودة في سائر الكون، تشألف من قرابة مائة من العناصر، كما ثبت أن عنصر الهيدروجين هو العنصر الأول الذي انبشقت منه كل تلك العناصر. ومن المرجح أن عنصر الهيدروجين يشكل خمسة وثمانين بالمائة من مادة الكون الواسع، وان عنصر الهليوم، الذي تشكل بنتيجة الإلتحام الحراري النووي للرات الهيدروجين يشكل أربعة عشر بالمائة تقريباً من مادة الكون، وأما سائر العناصر الأخرى فهي في حدود الواحد عشر بالمائة من مادة الكون الفسيح "". إذن فبراكلسوس آمن بالعناصر الأربعة كغيره من علماء عصره، إلا أنه فصل بين هذه العناصر وبين أصل الأجسام التي تتولد من هذه العناصر ورأى أن الأصل فيها يتألف من الزئبق والكبريت والملح = وهذا ما صنوضحه فيما يلى :

٨. عدف الزنبق والكبريت واللع:

 أر ابن سلوم الحلبي، في الفصل السادس من هذه المقالة، نقبلاً عن بواكلسوس وأنصاره مايلي:

و قالوا إن أصل الأجسام ثلاثة وهي الزئبق والكبريت والملح، واعلم أنه ليس المراد من هذه الشلاثة ماهو مستحارف عليه بين الناس، بل المراد بالزئبق الرطوبة المسيالة، وبالكبريت الدهنية، وبالملح ما هو ثابت أرضى ».

⁽۱۷) انظر كتاب و قصة المناصر ۽ تأثيف البير دو كروك Albert Ducrooq ترجمة وجيه السمان منشورات وزارة الطقاقة السورية، دمشق ۱۹۸۱ من من ۲۳ ـ ۲۳ .

ثم يتابع قائلاً:

د ومن هذه الجواهر الثلاثة تتركب جميع الأجسام ،

قبل الدخول في تضاصيل هذه النظرية، من وجنهنة نظر براكلسنوس، لابد من أن نتساءل هل هذه النظرية من ابتكار براكلسوس أم أنها مقتبسة بمن تقدموه.

يبدو من المعطيات التاريخية أن جابر بن حيان (١٠٠ الذي عاش في القرن الشاني للهجرة (القرن الشامن للميلاد) هو أول من قال بأن أجسام المعادن تتألف بالأصل من الزئبق والكبريت، وقد أورد ذلك في القسم الأول من كتابه عاية الإتقان ع(١٠٠ ويقول المؤرخ موزد هرزن Herzen إن جسابر بن حسيسان أضساف إلى جسوهري الزئبق والكبريت جوهراً ثالثاً هو الزرنيخ(١٠٠).

أما العالم العربي أبو بكر الرازي (٢١٠ فيوافق جابر بن حيان على الإعتقاد بأن أساس المعادن هو: الزئبق والكبريت، ولكنه أضاف إليهما جسماً آخر من طبيعة ملحية (٢١٠).

وبالإستناد إلى هذه المعلومات التاريخية يهدو لنا من المرجع أن يكون براكلسوس أخذ نظريته في الأوليات الشلاقة Tria Prima أي نظرية الزئبق والكبريت والملح من جابر بن حيان والرازي إلى بن حيان وأبي بكر الرازي لاسيما وقد ترجمت أكثرية كتب جابر بن حيان والرازي إلى اللاتينية قبل ظهور براكلسوس بعدة قرون.

⁽¹⁴⁾ هو جابر بن حيان الكوفي عاش في الفترة بين عام ١٢٠ ـ ١٩٨ هـ (٧٣٧-١٩٣٨م).

⁽۱۹) انظر کتاب اخیمیاه L'Alchimie لهرقیاره L. Holmyard مطبوعات آزتر Anhoud فرنستا /۱۹۷۹ صفحة ۵۰ (بالفرنسیة) .

⁽۲۰) انظر كتاب التيمياء المترسطية L'Alchimie Mediteranéenne للمؤلف مونود هرزن —— " Monod مطبوعات أديار Adyar باريس / ۹۹ ۲ م / ۹۷ .

⁽ ٢٩) هر أبو بكر محمد بن زكريا الرازي الطبيب والكيميائي المربي، ولد في بلدة الرّي عام ٢٥٩ هـ (١٦٥ م) وتوفي فيها عام ٢٩٣ هـ (٢٩٣ م) .

⁽۲۷) انظر کتاب اخیمیاه لهولیارد ص/ ۹٤.

على أنه قد يوجد من يتساءل ويقول أن نظرية بماثلة لنظرية جابر بن حيان وردت في كتاب و سر الخليقة وصنعة الطبيعة ، لأبولونيوس التياني (١٠٠ الذي عاش في القرن الأول للميلاد، أي قبل جابر بن حيان بعدة قرون، وإذن فجابربن حيان لا يحتمل أن يكون الأول لهذه النظرية.

والجواب على ذلك هو إن دراسات الكثير من العلماء غيل إلى الإعتقاد بأن كتاب دسر الخليقة وصنعة الطبيعة ۽ ليس من تأليف أبولونيوس التياني وإنما نسب إليه ليكتسب مظهر المهابة والقدم والشهرة الأوسع، ويرجعون ان هذا الكتاب ألف من قبل العرب في القرن الشالث للهجرة، ومن هؤلاء العلماء: لويس ماسينيون، ويوليوس روسكا، ومارتن بلسنر فهم يرجعون أن مؤلف الكتاب شخص عربي من القرن الثاني أو من أوائل القرن الثالث للهجرة، وهم يرون أن المؤلف العربي ابتدع اسماً يونانياً وهمياً نسب إليه تأليف هذا الكتاب، وانتحل هو شخصية المترجم ليوهم القارىء بأن للكتاب أصلاً يونانياً علماً بأن الاسم المعطى للمترجم (ساجيوس) لاذكر له في المصادر العربية خارج هذا الكتاب، كما لا يعلم أحد عنه شيئاً (١٠٠٠).

وهناك المناظرة التي جرت بين الطبيب العربي، أبي بكر محمد الرازي والداعي الإسماعه لي أبي حاتم الرازي والتي يرويها أبو حاتم نفسه. وهنا نرى أبا بكر يسأل عن مؤلف كتاب « صر الخليقة وصنعة الطبيعة » فيجيبه بأن الكتاب الفه رجل عربي (لم يذكر اسمه) عاش في زمن الخليفة المأمون (**). ومن الواضح أن جابر بن حيان توفي قبل

⁽³⁷⁾ وكتاب من الخليقة وصنعة الطبيعة وتحقيق المعشرقة الألمانية أورسولا وايسر . طبع معهد التراث العلمي العربي مجامعة حلب عام 1974 .

⁽⁴⁴⁾ كتاب و سو اخليقة وصنعة الطبيعة وتحقيق المستشرقة الألمانية أورسولا وايسر. طبع معهد التراث العلمي العربي يجامعة حلب ص/ 11.

⁽²⁰⁾ المصدر نفسه ص/ 17 ـ دام حكم المأمون من عام 198 حتى 218 هـ .

زمن حكم الخليفة المذكور.

أعود إلى نظرية الزئبق والكبريت والملح لأقول إن براكلسوس وإن لم يكن أول من قال بها، فقد كان الأول في إعطائها آفاقاً جديدة.

ذلك أن كل من قال بهذه النظرية قبل براكلسوس كان يربطها بالمعادن فقط ، أما هو فيقول:

« ولكون هذه المكونات ثلاثة ، فقد صارت الفروع ، وهي المولدات ، أيضاً ثلاثة :

المصدن والنبسات والحسيسوان، ولذلك يوجسه زئبق صصدني، وزئبق نبساتي، وزئبق
 حيواني، وملح معدني وملح نباتي، وملح حيواني. وكذلك الكبريت ».

وهذا يعني أن براكلسوس ومّع هذه النظرية لتستسمل كل الموجودات في عسالمنا الأرضى، من جماد وإنسان وحيوان ونبات. ولهذا الغرض فقد أورد القاعدتين التاليتين:

- د من الملح العقد (۱۱ والنبات، ومن الكبريت الحركة والحياة والنضج، ومن الزئيق التسييل وقبول الشكل).
- و قالوالاً ومبدأ جميع الطعوم من الملح ، ومبدأ الروائح من الكبريت ، ومبدأ
 الألوان من الزئبق ».

وهنا لابد من أن نوضح أن هذه الأصول الشلالة الزئبق والكبريت والملح، لا تعني المفهوم المجسد المعروف لها. فليس الزئبق هنا هو الزئبق ذاته كما نعرفه في العالم الحسوس وكسلك الأصر بالنسبسة للكبريت والملح، وإنما هي أصول افسراضية يسمسهما

⁽٣٧) الفقة : هو ما تسبيه الآن بالتبكر، وقد يمطي بالفهوم القدم معنى انتقال البسم من حالة سائلة إلى حالة جامدة . (٣٧) كلمة قالوا تفيد أن ابن صلوم يعنى: قالت طالفة براكلسوس.

البعض و الأوليات الثلالة Tria Prima ، ويسميها آخرون و الأصول الأقنومية (١٠٠٠ ع .

ويقول براكلسوس بوجود أنواع لا حصر لها من الزئبق والكبريت والملح فلكل نوع من أنواع الموجودات أقانهمه الثلاثة الخاصة به، وحتى معدن اللهب فإن براكلسوس يقول إن هناك أنواعاً عديدة منه ولكل منها زئبقه الخاص وكذلك كبريته وملحه.(**)

ثم ينطلق براكلسوس من هذا الشمول ليصل هذه الأقانيم الشلائة بصبحة الإنسان ومرضه. فهذه الأقانيم الثلاثة، إذا لم تكن متوازنة في جسم الإنسان، كان المرض. فازدياد الكبريت عن حدوده الطبيعية يسبب الحمى والطاعون، ونقصه يسبب مرض النقرس. كما أن أزدياد الزئبق يسبب الشلل والأمراض العصبية، وزيادة الملح تسبب الإسهال والإستسقاء. وحتى عندما يكون التوازن العام في البدن سليماً، فإن الإزدياد أو النقصان في أحد هذه الأصول الثلاثة يسبب للإنسان المتاعب الصحية. وهكذا فإن زحرحة في أحد هذه الأصول الثلاثة يسبب للإنسان المتاعب الصحية. وهكذا فإن زحرحة الكبريت من مكان الآخر داخل الجسم يعرض المرء للهذيان. ("")

نظرية العالم الأكبر والعالم الأصفر :

يقول المؤلف في الفصل العاشر:

⁽٧٨) و الأصول الألتومية و هي ترجمة للتعبير الفرنسي Principes Hypostatiques ولذيه من للعلومات حول ما جاه في هذا القطع: الرجوع إلى كتاب الجيمياه لهوليارد ص ١٨٨ .

⁽۲۹) انظر کتاب المهمیاء لهولمبارد ص/ ۱۸۵ .

⁽۳۰) انظر کتاب اخیمیاه لهولیارد ص/ ۱۸۵ .

المقصود بالعالم الأكبر هو ذلك الكون الفسيح بأفلاكه وكواكبه، وتجومه وموجوداته، وا ن المقصود بالعالم الأصغر هو الإنسان .

واستناداً إلى هذه النظرية، يعزى براكلسوس إلى السماء التأثير على صبحة الأنسان ومرضه وعلى أعضاء بدنه كما تؤثر في العناصر("" ولذا فإن براكلسوس ومريديه يوظفون هذه النظرية في أمور التشخيص والعلاج وتحضير الأدوية، ونرى ذلك واضحاً من كتابه باراغرانوم Paragranum عندما يقرر أن علم أحكام النجوم هو أحد الأركان الأربعة في عارسة المهن الطبية. وقد مبق أن قلنا إن الأركان الأربعة هي:

الفلسفة ، العلوم الفلكية ، الكيمياء ، والفضيلة(٢٠٠

ويست عرض ابن سلوم الخطوط الكبرى للآراء والأفكار التي أوردها براكلسوس استناداً إلى هذه النظرية، أي نظرية العالم الأكبر (الكون) والعالم الأصغر (الإنسان) كمايلى:

أ ـ الأفلاك وأعصاء الإنسان:

كان الفلاسفة الأقدمون يعتقدون بأن العالم الكبير يتضمن ما يلي:

- ا الأرض وعالمها وهو ماكان يدعى عالم مادون فلك القمر.
- ٢ أفلاك الكواكب السيمة وهي حسب تسلسل بعدها عن الأرض، أفلاك:
 القمر، فعطارد، فالزهرة، فالشمس، فالمريخ، فالمشتري، فزحل.
 - الفلك الثامن وهو يعلو أفلاك الكواكب السبعة وفيه النجوم الثابتة.

 ⁽٣٩) انظر كتاب و براكلسوس: مؤلفاته الطبية وإعداد برنارد كورسيكس Bernard Gorceix طبع المطابع الجامعية الفرنسية بياريس ١٩٩٨ / ص ٥٨ .

⁽٣٢) المدرناسة ص/ ١١٧.

الفلك الساسع الذي يعلو جسميع الأفلاك، ويدعى الفلك الحبيط أو الفلك
 الحامل وهو الذي يحرك الأفلاك كلها حركة دورانية حول جرم الأرض الثابت
 وبالنسبة لما يورده براكلسوس في كتابه:

فإن الرقى في الإنسان يقابل الفلك الهيط الذي يدير العالم بما فيه من أفلاك. والمسقة التي ينهضم فيها الغذاء فتغتذي به كافة الأعضاء، تقابل جرم الأرض. وأما الأفلاك السبعة الخاصة بالكواكب السيارة (وكانوا يعدون الشمس والقمر منها)، فهي تقابل الأعضاء الريسية السبعة في الإنسان:

فكوكب القمسير	يقابسل الدمساغ
وكوكب عطسارد	يقابسل الرئسسة
وكوكب الزهسرة	يقابل أجهزة التناسل
ركوكب الشمس	يقابل القلسب
وكوكب المريسسخ	يقابىل المسسرارة
وكوكب المشتري	يقابل الكبــــد
وكوكب زحسل	يقابل الطحسال

أما فلك النجوم الثوابت فلم يورد له المؤلف مناسبة معينة بالنسبة لجسم الإنسان.

ب. الأفلاك والمالحة:

لما كان براكلسوس يعتبر أن المرض الذي يحل في أي عضو من الأعضاء الرئيسية، يعتبر من الكوكب المقابل لذلك العضو، فالعلاج (وأفضله بالمعدنيات) يجب أن يقابل ذلك الكوكب أيضاً. وقد تبنى براكلسوس ما كان يعتقد به الكيمياليون القدامى من أن المعادن السبعة الرئيسية المعروفة آنذاك، تقابل الكواكب أيضاً وذلك كما يلى:

رمزه الكيميا	المدن المقابسل لسه	اسم الكوكسب
0	الذهب	الشمس
\mathcal{D}	الفضـة	القمسر
₹ 🚜	النحساس	الزهسرة
<i>y</i>	الحديسد	المريسخ
R	الزئيسق	عطارد
ル	الرصياص	زحسل
4	القصدير	المشتري

ويقول براكلسوس إن انتقاء العلاج المناسب للمرض وتدبيره بما يضمن إعادة الإنسجام مابين العضو المريض والكوكب المقابل له، لتأمين الشفاء، إنما يكون عن طريق علم الكيمياء.

مشابهة الحوادث الطبيعية مع أعراض حياتية في الإنسان:

انطلاقاً من إيمان براكلسوس بأن الإنسان هو صورة مصغرة جامعة لما في الكون الكبير : ولما ذكره من دان العالم الكبير هوأبو الإنسان وعنه تولّد؛ فإنه يقدم لنا حوادث طبيعية يشبّهها بأوضاع وتظاهرات تطرأ على جسم الإنسان فيقول :

- وكما في الفلك حركة دائمة ، كذلك في الإنسان حركة في شرايبنه النابضة مدة
 الحياة ،
 - وكما في العالم رياح مختلفة، كذلك في الإنسان رياح وقراقر وجشأ،
 - دوكما يكون في العالم زلازل، يكون في الإنسان نافض وقشعريرة ورعدة،
 - وكما يعرض في العالم أمطاروثلوج، يعرض للإنسان إسهال وادراره.

- وكما يعرض في العالم الزوابع، يعرض للإنسان القولنج».
- دوكما يعرض في العالم الخسوف والكسوف يعرض للإنسان الفالج والسكتة).
- دوكما يعرض في العالم قلة الأمطار واليبوسة، يعرض للإنسان الدق والذبول».
- وكسمسا يعسرض في العسالم زيادة الرطوبات لزيادة الأمطار، يعسرض للإنسسان
 الإستسقاء،
 - وكما يعوض في العالم السحاب والظلمة، يعرض في عين الإنسان ظلمة ودوار، .
 - وكما يعرض في الأرض معادن وأحجار، كذلك في الإنسان عظام».
- وكما يكون في العالم صفاء الجو واعتدال الهواء، كذلك يكون في حال صحته
 واعتدال مزاجهه .

وينتهى إلى القول عن الإنسان:

و فالأرض لحمه، والأنهار عروقه، والبحر مثانته، كما أن الإبن مشابه للأب كذلك
 الإنسان مشابه للعالم الكبيري.

ذ _ المشابهة، بالطباع بين الإنسان وبلية الكائنات:

يقول المؤلف، استنتاجاً من وحدة العالم الكبير والعالم الصغير (الإنسان) : و إن الإنسان له مناسبة مع الأنواع من الحيوان والنبات والمعدن :

ويورد على ذلك أمثلة فيقبول:

- دمن الانسان من هو عزيز النفس جريء شجاع، كالأسد والنسره.
 - _ ومنه من هو دنيء النفس جبان كالأرانب والضأن.
 - دومنه من هو محب ألوف كالدلفين، حتى قيل أنه ينقذ الغرقي؛
 - دومنه من يظهر الصداقة ويخفى العداوة كالتمساح».

- دومنه من يظهر الميل وانحبة وقت الجاجة فقط كالطيور التي تأتي صيفاً وتذهب
 شتاءه .
 - وومنه السارق كالفأر والصرصار، ويستمر المؤلف في هذه التشبيهات فيورد المديد منها.

وبعد أن يعدد المؤلف المشابهة في الطباع ما بين الإنسان والحيوانات، يقول إن الإنسان تعلّم الكثير من هذه الحيوانات، فقد أخذ من الأوز صناعة السفن والملاحة، كما عرف الأوائل أن نبات المشكطر امشير ينفع في التئام الجراح وذلك من الماعز، فإنها إذا جرحت، عمدت إلى هذا النبات وأكلت منه فتلتتم جراحها. وعرفوا فائدة الرازيانج في معالجة امراض العيون من الأفاعي، فإنها تعمى في الشتاء، تطول مكثها تحت الأرض في الظلمة، فإذا جاء الربيع، خرجت وجاءت إلى نبات الرازيانج ومسحت أعينها به، فينفتح بصرها ويعود إلى حالته الطبيعية.

ويقول المؤلف أن الأوائل عرفوا تفجير الأورام المتقيحة من الماعز. فهذه الحيوانات عندما يعرض في جفونها ورم، تأتي إلى بعض الأشجار الشائكة وتحك بها ورمها، فينفجر هذا الورم وتبرأ.

وقال إن الأقدمين عرفوا الفصادة من الخيل، التي إذا زاد دمها، وامتلأت عروقها، أحست بثقل بدنها، فتفصد عروقها بأسنانها فيسبيل الدم منها ويذهب الثقل عن هذه الحيوانات.

« _ الأدوية المنسوبة إلى الكواكب:

هذا العنوان هو للفصل الأول من المقالة الثالثة، وبالرغم من أني أقوم الآن بتحليل ما جاء في المقالة الأولى من كتاب الطب الكيميائي الجديد، فقد فضلت التعرض لهذا الموضوع هنا ، وذلك تصلته بنظوية تشابه العالم الأصغر بالعالم الأكبر ، لأن هذه الأدوية بصلتها بالكواكب ، ولأن أمراض الإنسان تسببها الكواكب ، فإن وصف تلك الأدوية يعيد الإنسان إلى توازن أعضائه مع الكواكب المقابلة لها .

إن الأدوية التي يقصدها براكلسوس هنا هي الأدوية النباتية، وهو وإن كان يعتبر الأدوية المعدنية أساساً في المعالجة، فإنه لم ينكر وجود فوائد علاجية للأدوية النباتية، ولكنها تأتي في الدرجة الثانية بعد المعادن، وهو غالباً ما يصفها أدوية مساعدة للأدوية المعدنية.

ينسب المؤلف لكل من الكواكب السبعة نباتات خاصة به وذلك كما يلى:

- ١٩ الأدوية المنسوبة إلى القمر: يكون ورقها ليناً غليظاً كثير المائهة وينبت في الأماكن
 الرطبة كاللغاح والخشخاش والفاونيا والأخلامور دوكل ما ينبت في المياه وقربهاء.
- ٧ الأدوية المنسوبة إلى مطاود: تكون ألوانها مختلفة وتنبت في مواضع رمليسة
 كجشيشة الزجاج والبابوغ والعرعر.
- ٣- الأدوية المنسوبة إلى الزهوة: يكون طعمها حلواً، وزهرها أبيض، وورقها ليناً. ومنها
 خصية الثعلب، والسوسن الأبيض، والترجس، وبصل الزير.
- ٤ الأدوية المنسوبة إلى الشمس: هي كل ما يكون طعمه لذيذاً ورائحته وزهره وورقه أصفر اللون ومن ذلك الزعفران والأثرج والنارخ، وغيرها من النباتات المقوية للروح والقلب والبصر.
- الأدوية المنسوبة إلى للربع: يكون لونها ماثلاً إلى الحمرة وتكون خشنة شوكية ،
 ومن ذلك الأنجرة والشوك والعليق والعوسج .

- ٣- الأدوية المنسوبة إلى المشعري: هي الأدوية الدهنية وتكون راتحتها طيبة وطعمها لليد ا وزهرها أحمر أو اسمانجونياً ومنها البلسان والقرنفل والقنطريون والورد والشاهترج.
- ٧- الأدوية المنسوبة إلى زحل: تكون شوكية رمادية اللون أو سوداء، طعمها عفص،
 رائحتها كريهة، ومنها نبات الخربق الأسود والبنج والشوكران والأبهل.

هر بس بثلث النظما / واللوج الزيردي

إن نظرية تسمهة الإنسان بالعالم الأصغر ، وتشبيهه بالعالم الأكبر ليست من اختراع براكلسوس بل هي نظرية قديمة نسبت إلى هرمس مثلث العظمة .

وهرمس، هو اسم أطلقه الإغريق في العصر الهيلنستي على الإله المصري وتوت، الذي كان المصرين يعتبرونه مبدع جميع العلوم والفنون، وقد أعطاه الإغريق هذا الاسم، واعتبروه ملكاً مصرياً قديماً ألف العديد من الكتب المتعلقة بالحكمة والفلسفة والسحر والتنجيم والإلهيات والخيمياء"".

وأقدم مؤلفات عرفت عن هرمس مثلث العظمة، أو نسبت إليه، تعود إلى القرن الشاني قبل المسلاد وكانت تتعلق بالتنجيم والفلك. ومن المعروف أن المواضيع الفلكية كانت تستأثر بالإهتمام الأول للمصريين، وقد اتخذت طابعاً متميزاً عندما امتزجت هذه المعلومات بما تحمله من تراث فلكي كلداني، بالطاقات العلمية الخلاقة للإغريق. وكانت خليطاً من ملاحاظات علمية وأخرى لاتحت إلى العلم بصله، ولكنها أخذت على أساس

⁽٣٣) انظر الموسوعة الفرنسية الكبرى لاروس كلمة Hermes Trimégiste .

أنها مبنية على الوحى الإلهي وليست على أساس الملاحظات الموضوعية(''').

إن المجموعة الهرمسية المترجمة إلى اللغات الختلفة عن مخطوطات يونانهة أو لاتينية قديمة، جمعها المهتمون بتاريخ العلوم في أربعة كتب إضافة إلى أقسام ملعقة بالكتاب الرابع.

وقد صدرت عام ١٩٧٩ هذه المجموعة الهرمسية في ترجمة فرنسية، وهي التي اعتمدت عليها لأقدم فكرة موجزة وسريعة عن الفلسفة الهرمسية والتعالمهم الهرمسية، "" علماً بأن المجموعة المذكورة لم تترجم نصوصها إلى اللغة العربية بعد.

إن الكتب المنسوبة لهرمس مثلث العظمة، هي الأثر الوحيد المتبقي لدينا عن الفلسفة المصرية القديمة، وهي حصيلة تفاعل المذاهب، والمعتقدات الدينية للمصريين القدماء مع المذاهب الفلسفية والدينية للإغريق(٢٠).

ويبدأ الكتاب الأول من الجموعة الهرمسية بما يفيد أن والعقل الأول؛ المسيطر على الكون أعطى أسراره لهرمس. ثم يبدأ هرمس بنشسر صا علمه من العقل الأول عن طريق حديث ما بين هرمس وابنه (تات)، ثم يدور حديث بين والعقل الأول، وهرمس وهذه الأحاديث تدور حول كنه السكون والحركة، والمكان والحكمة والخيير، والموت والحياة،

- (٣٤) انظر كتاب وهرمس مثلث العظمة: Hermès Trimégisse إعداد العالم نوك A . II . Nock الأستاذ بجامعة هارفرد، ترجمة فستوجيير Festugière منشورات جمعية الآداب الجميلة، Les Belles Lettres الجزه الأول، الطبعة اخامسة، باريس ١٩٨٠ / القدمة .
- (٣٥) هذه الأستوعة صفرت بالفرنسية في كتاب بمنوان دهرمس مثلث العظمة، Hermès Trimégiste تأليف لويس ميتارد Louis Menard منشورات دولا ميستني Editions de la Maisnie باريس فبرنسنا ١٩٧٩، وهو في الواقع لرجسمة للنصوص النسوية لهرمس.
- (٣٩) انظر كتاب وهرمس مثلث العظمة، من إعداد الذكتور نوك D. Nock . قد الأسعاذ بجامعة ماوفرد وترجمة . A. J. مشروات جمعية الآداب البميلة d' editions " Les Belles Lettres باريس ١٩٨٠ الجنزء الأول / المقدمة. وهذا الكتاب من ثلاثة أجزاء، مزدرج اللغة فيه النص باللغة اليونانية كما وردت في اظطوطات، مع النص المقابل له بالفرنسية.

والفناء والبعث، والفكر والشعور، والنفس والروح والخلود والزمن.(٣٠٠

وفي الكتاب الغاني يكون الحديث ما بين هرمس واسكليبيوس Asclépios "" رهو على شكل سؤال وجواب. سؤال من اسكليبيوس وجواب من هرمس حول النفوس والأجساد، وعن المهيدلي وعن المهادىء الأساسية للموجودات في الكون، وعن المهير وعن مشابهة البشر للآلهة. (٢٠)

وفي الكتاب العالث يتكلم هرمس على تشكل العالم، يتلوه حديث ما بين الآلهة ايزيس وابنها حورس ويتناول الحديث شؤون تشكل الأفلاك، وان الفلك العالي خلق قبل الذي تحته ليكون متعلقاًبه، وعن كيفية خلق الإنسان ومصيره، وعن تشكل النار والهواء والماء والتراب (العناصر الأربعة) وعن أ رواح البشر والحيوانات والتناسخ، ويركز هرمس، بلسان ايزيس على أن كل مايعمل ويقال على الأرض يأتي منبعه من الأعلى، وان كل شيء يأتى من الأعلى ثم يعود إليه. (١٠)

وفي الكتاب الرابع: مقتطفات من أقوال وجهها هرمس إلى ابنه (تات) وتعالج هذه الأقوال المواضيع الرئيسية التالية: التقوى وعبادة الخالق وان العبادة الحقيقية هي في التأمل وفي التفكير بالكون وإعجازه، وفي شكر الخالق، وان كل الموجودات في الكون متحركة، وان الجزء الحساس من النفس قابل للموت والفناء، ولكن الجزء المفكر منها غير قابل للموت.

ويقول هرمس في هذا الكتاب. بوحدة الزمن واستمراريته وإن الأفلاك تؤثر تأثيراً مباشراً على البشر بما في ذلك الجاعات والفيضانات والجائحات المرضية. وينسب إلى

 ⁽٣٧) انظر كتاب وهرمس مقلث العظمة؛ إعداد لريس ميتارد ص ١٩٣٠.

⁽٣٨) هو إله الحكمة والطب عند اليونان، وقد دخل المتولوجيا المصرية كما هو واضح.

⁽٣٩) انظر كتاب وهرمس مثلث العظمة، إعداد وترجمة لويس ميناود ص ١١٣ ـ ١٧٧.

⁽٤٠) انظر كتاب وهرمس مثلث العظمة وإعداد وترجمة لويس مينارد ص ١٧٧ / ١٧١.

المذنبات ما يقع من أحداث خطيرة على الأرض. ويقول إن الروح لا يمكنها تحقيق السعادة ما دامت سجينة البدن، ولكن يمكن ذلك جزئياً بترويض الروح لشلاً تضل طريقها. ثم يتكلم على الحقيقة فيقول أن معرفتها مستحيلة على الإنسان لأنه غير كامل. ويختم كلامه بأن فهم طبيعة الآله متعذر على البشر، لأن الجسم لا يستطيع أن يفسر من لاجسم له، وغيراتكامل لايستطيع فهم الكامل.(11)

الملحقات: هي ملحقات بالكتاب الرابع، وهي على أقسام، أولها يأتي بعنوان دمن رسائل هرمس إلى امون، ويلي ذلك قسمان بعنوان دمقتطفات عامة، وقسم آخر بعنوان: تعاريف: دأسكليبيوس إلى الملك آمون،

وقد ورد في هذه الملحقات شروح وتعليقات عن العناية الإلهية والقدر ويقول النص ان العناية الإلهية تطوف في السماء محاطة بآلهة للحركة، خالدة لا تتعب. ويقول ان الروح خالدة. ويتكلم على العناصر الأربعة فيصف النار بأنها العنصر الفعّال، والماء بأنه عنصر منفعل، ومن النار مع الماء تشكل التراب ومن هذه العملية نتج بخار هو الهواء. ويقول عن الشمس انها صورة الإله. فالإله خلق العالم ولكن الشمس تخلق الحيوانات وتنتج النباتات وتسيطر على السوائل. ويتكلم على الشياطين فيقول أن الشياطين هم ملائكة الميون، خلقهم الإله لمعاقبة الناس الجردين من التقوى. (*')

كتساب مرالطيقة وصنعة الطبيعسة:

إن المجموعة الهرمسية التي تقدم الكلام عليها هي التي وصلتنا من مصر الهيلنستية من القرن الثاني قبل الميلاد (ولربما في منتصف القرن الأول ق . م)، وإن الكثير من علوم الأقدمين، وخاصة ما يتعلق منها بالخصائص الخفية للنباتات والأحجار، والمعادن، وجدت

⁽¹¹⁾ المدرناسة ص ٢٥٧-٢٧٥ .

⁽٤٧) انظر كتاب وهرمس مثلث العظمة، إعداد وترجمة لويس مينارد ص ٧٥٧ / ٢٠٠٠.

تفسيراً لها في هذه الجموعة الهرمسية. وقد استند إليها براكلسوس في بعض آدائه ومفاهيمه، كما سبق أن رأينا.

على أن كتاباً كان من المفروض أن يدخل في نطاق الكتب الهرمسية، هو كتاب وسر الخليقة وصنعة الطبيعة، ولكنه لم يحطّ بذلك إلا في الأزمنة الحديثة.

وصلنا هذا الكتاب بنص عربي ، وهو منسوب لأبولونيوس التياني المتوفي حوالي عام ٩٧ بعد الميلاد. وفي مقدمة الكتاب يقول أبولونيوس:

وكان في بلدي تمثال من حجر معلون بألوان شعى، وقد أقهم على عمود من زجاج مكتوب عليه: أنا هرمس المثلث بالحكمة عملت هذه الآية جهاراً وحجبتها بحكمتي لثلا يصل إليها إلا حكيم مثلي. ومكتوب على صدر ذلك العمود: من أراد أن يعلم مسرائر الخليقة وصنعة الطبيعة، فلينظر تحت رجلي، ثم يقول أبولونيوس:

ووكنت ضعيف الطبيعة لصغري، فلما قويت طبيعتي وقرأت ما كان مكتوباً على صدر التمثال، فطنت لما يقول، فحفرت تحت العمود، فإذا أنا بسرب مظلم.... فدخلت السرب، فإذا أنا بشيخ قاعد على كرسي من ذهب، وفي يده لوح من زبرجد، أخضر، ومكتوب في اللـــــوح: هذا صنعة الطبيعة. وبين يديه كتاب مكتوب عليه: هذا سر الخليقة وعلم علل الأشياء. فأخذت الكتاب واللوح مطمئناً، ثم خرجت من السرب. فتعلمت من الكتاب سرائر الخليقة وأدركت من اللوح صنعة الطبيعة... وارتفع اسمي بالحكمة وعملت الطلسمات والعجائب.... فأنا واضع هذه الكتب لمن بعدي كما وضعها لي من كان قبلي. (")

ولئن كانت المجموعة الهرمسية والواردة من مصر الهلنستية والتي تكلمنا عليها

⁽⁴⁷⁾ انظر كتاب سو الخيفة وصنعة الطبيعة تحقيق أوسولا وايسر . طبع معهد العراث يجامعة حلب / ١٩٧٩ ص ٥ -٧ .

قبل قليل، قد حظيت باهتمام الكثير من العلماء قديماً وحديثاً فإن كتاب وسر الخليقة وصنعة الطبيعة، بقي في زوايا الإهمال، إلى أن نشر المستشرق الفرنسي سيلفستر دي ساسي عام ١٧٩٩ للميلاد ترجمة مشروحه للمقالة الأولى ولبعض أقسام منه مستنداً إلى مخطوط محفوظ في المكتبة الملكية بباريس (هي الآن المكتبة الوطنية).

وتلت ذلك فترة طويلة من عدم الإهتمام بهدا الكتاب، لاعتقاد المؤرخين بعدم الهميته على ما يبدو، إلى أن جاء العالم يوليوس روسكا، وهو من كبار الدارسين لتاريخ الكيمياء العربية، فلفت الأنظار عام ١٩٢٦ إلى الأهمية الكبيرة لهذا الكتاب في تاريخ الكيمياء والطب باعتباره أقدم كتاب ورد فيه ذكر «اللوح الزمردي لهرمس» ولأنه يسهم إسهاماً كبيراً في إغناء معلوماتنا عن تاريخ النظريات المتعلقة بعلم المعادن.

إن ما جاء في اللوح الزمودي، الوارد نصه في كتاب دسر الخليقة وصنعة الطبيعة، هو الذي أعطى، ولأول موة، التعبير الصريح عن نظرية تشابه العالم الصغير (وهو الإنسان) مع العالم الكبير وهو الكون القسيح، وهي النظرية التي كثر مؤيدوها وشارحوها، كما كثر الذين بنوا نظريات عليها وخاصة في مجالات العلوم الخفية والخيمياء، ومنهم براكلسوس كما رأينا.

اللوح الزمردي لهرمس مثلث العظمة أو المثلث بالحكمة :

النص، كما ورد في كتاب و سر الخليقة؛ هو التالي:

وحق لا شك فيه صحيح [. .

ان الأعلى من الأسفل والأسفل من الأعلى

حـــملته الريح في بطنها، غذته الأرض،

أبو الطلسمات، خازن العجائب، كامل القوى،

نار صارت أرضاً، أعزل الأرض من النـــــار

اللطيف أكرم من الغليظ

برفق وحكم يصعد من الأرض إلى السماء وينزل إلى الأرض من السماء .

وفيه قوة الأعلى والأسفل

لان معه نور الأنوار فلذلك تهرب منه الظلمة ،

قوة القوى،

يغلب كل شيء لطيف ، يدخل في كل شيء غليظ ،

على تكوين العالم الأكبر تكون العمل

فهذا فخري ولذلك سميت هرمس المثلث بالحكمة،(11)

إن هذا النص لمضمون اللوح الزمردي يغلب عليه طابع الغموض المتعمد والطابع السحري الغيبي لإكسائه المهابة والجلال، وهو أمر نواجهه كثيراً في كتابات المهتمين بالعلوم الخفية Sciences Occultes وبالخيمياء حتى أن براكلسوس كان يلجأ إليه في بعض الأحيان. والغموض يأتي هنا من أن ضمير الغائب، في النص، تارة يعود إلى الإله وتارة يعود إلى الإله وتارة للحود إلى الإله النسان.

وقد وجدت ترجمة فرنسية لهذا النص، توخى فيه المترجم التخفيف من بعض الغموض مع الحفاظ على المعنى وأثبت فيما يلي هذه الترجمة باللغة العربية:

- الحقيقة التي لاتقبل الشك ان الأسفل يأتي من الأعلى وان الأعلى يأتي من الأسفل.
- كل شيء يأتي من واحد، ومنه تأتي كل العجائب وتأتي كل الموجودات من هذا الواحد

⁽¹²⁾ كتاب و سر الخليقة وصنعة الطبيعة ، تحقيق ارسولا وايسر ص ٢٤٥ ـ ٥٧٥

- بتدبير موحد.
- كم هي عجيبة علومه! هو رأس العالم حيث الشمس أبوه والقمر أمه حملته الربح في
 باطنها وقامت الأوض بتغذيته.
 - هو أبو الطلسمات، وفاعل الأعاجيب، قواه كاملة وهو الذي يطلق الأنوار.
 - النار أصبحت تراباً، فافصل التراب عن النار. واللطيف أكثر نبلاً من الكثيف.
- قهو (أي اللطيف) يصحد إلى السماء ببطء ورفق فيكتسب النور ثم يعود ويهبط إلى
 الأرض. فقيه قوة الأعلى والأسفل لأن فيه نور الأنوار، ولهذا تهرب منه الظلمات.
 - وهو قوة القوى، يغلب كل شيء لطيف ويدخل في كل شيء كثيف.
 - العالم الأصغر تكون على غرار تكوين العالم الأكبر. (**)

أعود للقول إن براكلسوس بني على نظرية العالم الأكبر والعالم الأصغر كثيراً من آرائه ومنطلقاته الطبية والعلاجية والكيميائية كما رأينا.

وإذا علمنا ان مؤرخي العلوم يرجحون نسبة كتاب دسر الخليقة، إلى عالم عربي عاش في قسرة حكم الخليفة المأمون (١٠٠ علمنا إلى أي مدى تأثر براكلسوس بالسرات العربي.

⁽¹⁹⁾ انظر كتاب والخيمياء المترسطية باللوح الزمردي، تأليف C. E. Moned - Herzen باريسسس / ١٩٦٧ من ٧٤.

⁽٤٦) يرجى الرجوع إلى الفقرة (٨) من هذه الدراسة وهي معنوان دنطوية الزئبق والكبريت والملح،

العارمنة

المقالسة النانيسة

تحتوي هذه المقالة على صبعة فصول تتناول تركيب بدن الإنسان وأسباب الأمراض وطرق تشخيصها وعلاجها، وتبدو لنا في هذه المقالة الموضوعات الرئيسية التالية:

القوى السيرة للإنسان في عياته اليومية : (الفصل الأول)

آ _ يقول ابن سلوم نقلاً عن براكلسوس أن للإنسان جسماً ظاهراً هو الجسد بكافة أعضائه وأجهزته، وجسماً خفياً غير ظاهر للحس هو النفس، وبين الجسد والنفس روح هي دكالآلة للنفس في ظهور أفعالها وايصال الحياة إلى البدن، ويقول عن النفس أنها من طبيعة إلهية وفيها من النور الإلهي الذي هو مبدأ النبوة والإلهام.

ومن الواضح أن هذا القول يقوم على أسس فلسفية فيها من فلسفة أرسطو وأفلاطون والفارابي وابن سينا ولكن بتعابيرغير دقيقة.

ب ـ ويقول ان في الإنسان ثلاث قوى:

- الأولى: وهي «القوة الطبيعية ومحلها الكبد ومنها تغذية البدن وتنميته وهذه القوة
 من الملح الأصلي. وهو الحافظ للحيوان والمنمى له».
- الثانية: وهي والقوة الحيوانية ومحلها القلب وبها حياة البدن، وهي من الكبريت الأصلى،
- _ الشالشة: وهي والقوة النفسانية ومحلها الدماغ ومنها الحس والإدراك الظاهر

والباطن. وهي من الزئبق الاصلي الروحاني.

وهذا يعني أن براكلسوس عاد إلى ذكر نظرية الزئبق والكبريت والملح فبعد أن كان يعتبر هذه الأوليات الثلاث عناصر لابد من توازنها في الجسم لتحقيق صحة الإنسان، عاد ليربط هذه الأوليات بالقوى الحياتية للإنسان، فقال إن القوة الطبيعية من الملح الأصلي والقوة الحيوانية من الكبريت الأصلي. والقوة النفسانية من الزئبق الأصلي. ولم أفهم ماذا يقصد براكلسوس بكلمة «الأصلي» التي وصف بها كلاً من هذه العناصر، فهل يقصد ذلك المعدن المعروف بشكله المجسد عما هو موجود فعلاً في جسم الإنسان، أم أنه قصد معنى آخر ذا مفهوم غيبي افتراضي.

٧ _ أمباب الأمراض (الفصل الثاني)

يوسع هنا براكلسوس نطاق مفهوم نظرية الزئبق والكبريت والملح، فيقول:

داعلم أنه لما كان أصل جميع الأشهاء عندهم ثلاثة هي الزئبق والكبريت والملح، ناسب أن تكون أصول الأمراض عندهم ثلاثة أيضاً، وإنما تنوعت الأمراض لعوارض التركيب والتغيير وزيادة بعضها على بعض....

أي أن تنوع الأمراض ينتج عن التغيرات العديدة التي تطرأ على النسب الطبيعية لهذه الأصول الثلاثة، ويستطرد فيقول دوإن ذلك يكون لكثرة استعمال الأغذية الموافقة وغير الموافقة، ولأمباب صماوية أخرى مؤثرة في تحريك الأمراض وأدوار الحميات في زمان معين، كالشمس والقمر والنجوم الأخرى،

ويستنتج من ذلك، أن الأمراض تكون كبريتية أو زئبقية أو ملحية حسب الأصل الغالب فيها وذلك بالتفصيل التالي:

الكبريت: إذا عرضت له حرارة غريبة انتشر بخاره في البدن على مندوب مختلفة فأوجب الحميات والأورام الفلفمونية وبعض الأمراض الجلدية.

الوثيق: دإذا عرضت له حرارة طابخة، صعد بالطبخ ونزل فعولد من ذلك أنواع النوازل والسكتة والفائح وما أشبه ذلك، فإن عرضت له حرارة قوية صعد إلى الهامة وتولدت منه الأمراض الدماغية الحادة، وقد عدد من هذه الأمراض النهاب الدماغ والهوس.

الملح: ووأما الامراض العارضة من الملح فكثيرة لا تحصى قباتحال الملح وحبسه للماء يعرض الإسهال والإستسقاء، ووغير ذلك من الأمراض السيلانية، وهاحوالالملح يحدث الجرب والحكة والقوباء والقروح الرديقة والسرطان والحب الإفرنجي وداء الشعلب. وهاتمقاده تحدث الشآليل والفدد والنقرس، ويعبخره يعرض العرق المنتن وصنان الإبطين وما أشبه ذلك، فإن كان مع البخار كبريتية عرض من ذلك الحمى الدقية،

٣ ـ أمياب هدوث الأبراض: (الفصل الثالث)

أورد ابن سلوم نقالاً عن براكلسوس أسباب حدوث الأمراض، بأسلوب جميل هو ما نسميه (بالأسلوب المقارن) فقد ذكر آلية العمليات الغريزية في الحالات الطبيعية، لم ذكر انحرافات هذه العمليات الطبيعية وربطها بالأمراض.

آ . . الآلية الطبيعية للأفعال اخيرية الإنسانية:

يقول أن ما يؤكل ويشرب يهضم في المعدة، ويعتبر المأكول والمشروب يعد خروجه من المعدة منهضماً، فيأخذ الجسم ما يستطيع قشله كمرحلة أولى، وأما ما يعبقي من قضلات غير محصلة من قبل الجسم فيكون مؤلفاً من الزليق والكبريت والملح. وفالملح تلقعه الطبيعة عن طريق البول، والزئبق من المسامات، والكبريت من الأمعاء . . فالمعدة آلة لتفريق أجزاء الغذاء وتحليله كآلة الكيمياء، فإذاكانت المعدة قوية والقوة الميزة لها قوية أيضاً، اندفع الغذاء (المنهضم) إلى الأعضاء خالصاً من الفضول، .

ويتابع قائلاً: ووإذا كانت المعدة ضعيفة، والقوة المهزة لها غير كاملة التمهيز. اندفع مع الغذاء الخارج من المعدة فضول غير صالحة للتغذية». فتذهب تلك الفضول إلى الكبد لتنهضم هضماً ثانهاً فمنها مايعود صالحاً للإمتصاص من قبل الجسم ومنها ما يندفع بولاً عن طريق الكلية. وفي حال قصور في وظيفة الكبد، فإن ما ينطرح عن طريق البول يكون مصاحباً لبعض الأخلاط اللزجة.

ب- آلهه الأمسران:

يقول براكلسوس ووإن كان أحد هذه الأعضاء، ضعيفاً صحب الطرطير الغذاء ولم يتدفع عنه، ويقصد بالعضو الضعيف، ذلك الذي فيه قصور كبير في وظيفته الغريزية. فهذا الطرطير الذي لازم الغذاء، ولم يندفع عنه بنتيجة عمليات الهضم غير السليمة، هو السبب في الأمراض. وأما تنوع المرض فيكون بما يغلب على طبيعته من زئبق أو كبريت أو ملح وبنسب مختلفة.

وهذا يعني بمفسهوم براكلسسوس أن خلط الطرطيسر غييسر المنظرح عن الجسسم هو المسؤول الأول عن حدوث الأمراض.

ة _ خليط الطرطيبيير:

يذكر ابن سلوم نقلاً عن كتاب براغناني لبراكلسوس، إن الطرطير المتولد في البدن من الأغذية والأشربة، قد يكون بسسب قصور وظائف أجهزة الهضم، وقد يكون بسسب استعداد وراثي. ويقول أن خلط الطرطير أربعة أنواع، تناسب العناصر الأربعة التي تشالف منها موجودات العالم الأرضي. هذه العناصر هي التراب، والماء، والنار، والهواء. وعلى هذا تكون أنواع الطرطير كما يلى:

- الأول: والطرطير الكائن عن النباتات الأرضية، والصلة هنا بعنصر التراب.
- الشاني: «الطرطير الكائن عن الماء المشروب وما يتولد عنه من الأسساك والسرطانات والأصداف، والصلة هنا بعنصر الماء.
- الثالث: «الطرطير الكائن عن خوم الحيوانات والطيور » والصلة هنا، كما يبدو، بعنصر النار بسبب منا في هذه الكائنات من حرارة غريزية يسميها براكلسوس بالحرارة الحيوانية ويعتبرها مقابلة للحرارة التي في الشمس في العالم الأكبر.
- الرابع: «الطرطير الكائن عن الهواء المستنشق إذا صاحبته أبخرة رديئة وأبخرة كبريتية» والصلة هنا بعنصر الهواء.

ولإكسال نظريته، فإن براكلسوس يقول ان كل نوع من هذه الأنواع الأربعة للطرطيس، يغلب عليه واحد من الأصول الثلالة التي هي الزئبق والكبريت والملح.

وفهما عدا تقسيمه خلط الطرطير إلى أربعة أنواع تقابل العناصر الأربعة، وفيهما عدا علاقة ذلك بالأصول الثلاثة، فإن براكلسوس يطالعنا بنظرية غريبة إذ يعتبر ان لكل عضو من أعضاء الجسم طرطيراً خاصاً به، وهذا ما نستنتجه من قوله:

دواعلم أن في الطرطير المذكور يوجد ما يشابه الأعضاء،

وينتهي إلى القول أن الطبيب الخبير في صنعته، يستطيع أن يعلم من فحص البول (القارورة) ما يلي: آ _ نوع الطرطير: أهو ترابي أو ناري أو هوائي أو مائي.

ب. الأصل الغالب فيه: أهو زئبق أو كبريت أو ملح.

جـ من أي عضو مريض من أعضاء الجسم تسبب وجود هذا الطرطير.

وقد يكون لأسلوبه العجيب في فحص البول صلة بما يدعيه من الحصول على كل هذه المعلومات، فهو من أجل فحص البول، يوصي بعمل قارورة على هيئة جسم الإنسان (كسما سنرى ذلك بعد قليل) يضع داخلها بول المريض، ويقوم بتعيين نوع الطرطير والأصل الغالب فيه من لون راسبه وقوامه ورائحته. وأما تعيين العضو المريض فيكون بمطابقة مستوى الراسب في القارورة مع العضو الذي يجسده هيكل تلك القارورة في ذلك المستوى باعتبار أنها مصممة على هيئة جسم الإنسان.

ويبدو أن اعتماد براكلسوس على قارورة لفحص البول على هيئة إنسان، له صلة وشيقة بنظرية العالم الأكبر والعالم الأصغر، فصر العالم الأصغر في شكل قارورة زجاجية، وقرأ فيها دلالات العالم الأكبر المنعكسة على المريض بما حصل في البول من رواسب وألوان.

ومن الجدير بالذكر أن براكلسوس يعلن نظريته هذه، في خلط الطرطير، بكثير من المتعاخر حينما يقول: وومن الطرطير(٢٠٠٠ تتولد أنواع الأمراض... وجميع المتقدمين لم يعركوا هذا المعنى، فلهذا عجزوا عن معالجة هذه الأمراض، ويلتفت إلى أنصار الطب

⁽⁴⁹⁾ قد تكون فكرة الطرطيروردت إلى براكلسوس من الطرطير وأو اللودي) الذي يبقى واسباً في دنان الخمير حين صنع المبيط. وزيما اعتبر هذا الطرطير مبياً في افساد المبيط. وزيما اعتبر هذا الطرطير مبياً في افساد المجمور إذا تصرض لبعش العوامل، الاسبعا وان فساد الحمر كان كلير الحدوث ولم تكشف أسبابه إلاً من قبل العالم الفرنسي باستور في القرن الناسع عشر للمبيلاد. وعلى كل فالطرطير هو مادة المتراضية شأنها في ذلك شأن الأصول الفلالة أي شأن الزئيق والكبريت والملح والتي ربطها أيضاً بنظريته في خلط الطرطير.

الجالينوسي فيقول: وأما أتباع جالينوس، فلما لم يعرفوا هذا المعنى قالوا إن الأمراض معولة عن الصفراء والسنوداء والبلغم واللم، وهذه الأسسماء تطلق على هذه الأخلاط الابعة ، وفي هذه المذكورات طرطير يكون عنه المرض، لا عن السوداء والبلغم والصفراء واللم. ومن لم يعرف حقيقة ما يكون عنه المرض، كيف يعالج المرضى، مع أن العلاج هو قطع السبب».

وهذا يمني أنه يهاجم نظرية الأخلاط التقليدية التي كان يسير عليها أطباء عصره، والأطباء الذين مبقوه بأكثر من ألفي عام.

ه . نظرية الأخسيلان :

كان الأطباء منذ عهد أبقراط ⁽⁴⁾في القرن الخامس قبل المبلاد يعتقدون أن في جسم الإنسان أربعة أخلاط تسيطر على صبحة الإنسان ومرضه، وهي :

المرة السوداء ، المرة الصفراء ، الدم ، البلغم .

وكانوا يقولون ان المرة السوداء (() يضورها الطحال ، وإن المرة الصفواء تضورها المرادة ، وأما الله والبلغم فهما مشاهدان حسيا .

وكانوا يعتقدون أن هذه الأخلاط تكون متوازنة في الحالة الطبيعية لجسم الإنسان، ومتى اختل توازنها حدثت الأمراض.

وقت وصلت هذه النظرية إلى الغسرب عن طريق مسؤلفسات جسالينوس ^(**)فسينوا معالجاتهم وتشخيصهم على أساس هذه الأخلاط.

⁽⁴⁴⁾ تُبَكِرُ اطْ هُو مِن أَشْهِرُ الْأَطْبَاءُ فِي المهرد اللَّذِيَّةُ وَلَدْ حَوَالَى ٤٦٠ قَ مَ وتوفي حوالي ٣٧٧ ق م.

⁽⁴⁹⁾ للرة السوطة Atrabile : خلط العراضي منشؤه الطمال يسيطر على الجهاز المصبي ومنه اختل لمبير : الطبع السوطاري للدلالة على أعراض يمثل الأمراض المصبية.

⁽٥٠)- جاليتوس: طبيب إغريقي ولد حوالي عام ١٣١٥ وتوفي حوالي عام ٢٠١ للميلاد.

بقيت هذه النظرية مسيطرة على الطب التقليدي القديم بدون أي معارض لها حتى القرن السادس عشر، حينما ظهر براكلسوس وأنصاره يهاجمونها بلا هوادة.

ولئن وجدنا قبل قليل ابن سلوم ينقل عن كتاب براغناني لبراكلسوس، انتقاد هذا الأخير لنظرية الأخلاط هذه وإيمانه بعدم جدواها، فقد كان ابن سلوم ملتزماً الموضوعية التاريخية فيما نقل. وأما ماجاء، حقيقة في ذلك الكتاب، فيتضمن هجوماً مقدعاً، يخلو من التهذيب ومن أبسط قواعد اللياقة، على كل أطباء عصره المؤمنين بنظرية الأخلاط هذه، فقد نعتهم بالجهلة، وقال إن وباط حذائه أكثر إطلاعاً وعلماً بالطب من جالينوس وابن صينا، وإن شعر طبته أكثر علماً من كل مدارسهم الطبية، ثم توجه إليهم قائلاً:

وإن ماترددونه من أن أبويكم في الطب هما جالينوس وابن سينا، إنما هو اعتقاد تافه، فإن صخور الحقيقة ستسحقهما وستخلق السماء في المستقبل الأطباء الحقيقين المؤمنين بنظرية براكلسوس فينتصر الطب الصحيح على أيديهم ("").

إن نظرية الأخلاط التقليدية، التي كان قد مضى على سيطرتها في عهد براكلسوس حوالي ألفي عام، كانت أقوى من أن يستطيع براكلسوس تحطيمها، إلا أنه كان أول من وقف في وجهها يسانده في ذلك عدد من المريدين والأنصار.

ذلك أن نظرية الأخلاط التقليدية القديمة بقيت على نفوذها حتى أواخر القرن الثامن عشر ، وللدلالة على ذلك أورد الحادثة التالية:

في السنة الأخيرة من القرن الشامن عشر، وبالتحديد عام ١٧٩٩ للميلاد، شعر جورج واشنطن، أول رئيس للولايات المتحدة الأمريكية، بآلام شديدة في حلقه وحنجرته

 ⁽⁹¹⁾ انظر کتاب «مؤلفات براکلسوس الطبیة» بالفرنسیة، إعداد برنارد کورسیکی B. Gorceix طبع مطابع فرنسا الجامعیة
 (91) انظر کتاب «مؤلفات براکلسوس الطبیة» بالفرنسیة، إعداد برنارد کورسیکی

بعد عودته من جولة على ضفاف نهر البوتوماك في جو عاصف. ويبدو من الأعراض التي كان يشكو منها جورج واشنطن، ان المرض قد يكون التهاباً بالمكورات العنقودية، أو بعصهات الدفتريا (الخناق). وقد وصف له أطباؤه غراغر من الخل السكري والشاي، كما وضعوا اللرانيخ Cantharides على رقبته لتنفيط جلدها، والجدير بالذكر أن الأطباء فصدوه أربع مرات أخرجوا فيها كميات كبيرة من دمه، كما أعطي مسهلاً شديداً. ولو تخلص جورج واشنطن من مرضه آنذاك لقلنا، نحن اليوم، إنه شفي رضماً عن المعالجة، ولكنه توفي في الرابع عشر من كانون الأول ١٧٩٩. فالتنفيط بالمذرانيخ، والمسهلات، والفصد المتكرر، كل ذلك كان لإخراج الأخلاط الضارة التي كان يُعزى إليها منذ أيام بقراط وجالينوس حدوث الأمراض (١٠٠٠).

إن نظرية الأخلاط هذه، لم تنحسر نهائها إلا بعد اكتشاف الجرائهم والطفيليات ودورها في إحداث الأمراض، وذلك في القرن التاسع عشر، وخاصة على يد العالم الفرنسي باستور (١٨٤٣ - ١٨٩٩م) والعبالم الألماني كوخ (١٨٤٣ - ١٩٩٠م) (""). وبانحسار نظرية الأخلاط التقليدية عن الساحة الطبية، انحسرت معها أيضاً نظرية الطرطير الخاصة ببراكلسوس، ولتن بقي حتى الآن لنظرية الأخلاط بعض الأنصار القلائل، بشكل أو بآخر، فلم يبق لنظرية الطرطير البراكلسوسية أي نصير.

٦ . تشفيص الأبسسراض:

يورد المؤلف بعض الأساليب التشخيصية مستنداً إلى جسَّ النبض وفحص البول:

⁽۵۳) انظر كتاب والطاعلات المكسية للأدوية Adverse Reactions to Drugs تأليف O . L . WADE ولينذا بيلي Linda Beely مشروات : ويليام عانيمان William Heinemann الطبعة الثانية، لندن ١٩٧٩/ ص: ١-٧

⁽۵۳) انظر كتاب و قصة الميكروب ، للدكاور بول دي كرويف P and de Kruif ترجمة الدكاور أحمد زكي منشورات مجلة الرسالة ، القاهرة / ۱۹۳۸.

آ_ النبض ودلالته: (الفصل الرابع)

يرى المؤلف أن النبض ميزان المزاج.

ويرى أن للنبض سبعة مواضع يمكن الإستناد إليها في التشخيص:

واثنان في الرجلين أحدهما لكوكب زحل والثاني للمشتري،

واثنان في العنق عيناً ويساراً أحدهما للزهرة والثاني للمريخ؛

واثنان في الصدغين أحدهما للقمر والثاني لعطارده

وونبض آخر في الطرف الأيسر، قريب من القلب منسوب إلى الشمس،

ومن هذه المواضع، يعرف العضو المريض من الأعضاء السبعة الرئيسية في الإنسان، وقد سبق أن ذكر براكلسوس نسبتها إلى الكواكب السبعة حينما قال:

الطحسال منسوب إلى زحسسل والكبسد منسوب إلى المشتري والحهاز التناسلي منسوب إلى الزهرة والمرارة إلى الريسسخ والدمساغ إلى القمسسر والرئسة إلى عطسسارد والقلب إلى الشمسس

ويذكر لنا طريقة فحص النبض فيقول:

ا -عندما يكون العضو المريض معروفاً، فيجب تفقد النبض القريب من ذلك المضو. واما في الأمراض العظيمة التي تعم أجزاء كثيرة من البدن فيجب تفقد أحوال النبض في مواضع متعددة.

- ٧- وعندما لا يكون العضو الريض محدداً ، فإن معرفته عكنة من موضع النبض وعلاقته بالكوكب يمكن الإستدلال على المضو.
- ٣-إذا كان المرض مرافقاً لارتفاع في حرارة الجسم، ينبغي قبل جسّ العرق أن توضع يد العليل أو رجله في الماء السارد، أو يسرّد العرق بخرقة مبلولة بماء بارد، ثم يجس العرق ويحكم. أما إذا كان المرض بارداً في ستعمل الماء الحار، ثم يجس العرق.
- المليل عن الحسر كسات البيض وعند سكون العليل عن الحسر كسات البيدنيسة
 والنفسانية و

ويصف لنا براكلسوس دلالات النبض المرضية فيقول:

- الكون النبض مسريعاً في الأمراض الكبريتية. إلا أنه لم يذكر شيشاً عن صلة
 الأمراض الزئبقية والملحية بحركة النبض.
- ٧-إذا كان المرض مرافقاً لارتفاع في درجة حرارة المريض، والنبض ضعيف الحركة،
 فهذا يدل على وجود ما يسد نفوذ الروح الحيواني في الجسم.
- ٣-إذا كان المرض بدون ارتفاع في الحرارة ، يكون النبض بطيء الحركة إلا أن قوته ليست ضعيفة . وإذا كانت قوته ضعيفة ، كانت هناك وسدّة تمنع نفوذ الروح ،
- ويختم ابن سلوم كلامه عن النبض مشهراً إلى أنه استقى هذه المعلومات من كتاب أوبورين لبراكلمسوس، ويقول إن في هذا الكتاب تضاصيل وافهة عن هذه المعلومات.

ب_ البول ودلالاته : (الفصل الخامس)

يمرّف المؤلف البول وبأنه ملح فارق الغذاء، وعيز بين ثلاثة أنواع من البول:

- البول الذي يكون من «المأكل والمشرب» ويكون خروجه دالاً على صحة الكبد والمعدة
 والكلى، ويسميه المؤلف: البول الوارد من الخارج.
 - البول الذي يكون بسبب الأمراض أو سوء المزاج، ويسميه بالبول الواود من الفاخل.
 - البول الذي يكون من الداخل والخارج معاً، وهو يدل على الصحة والمرض في آن واحد.

طبيعة البسول:

يقول المؤلف إن محتوى القارورة مؤلف من ثلاثة أقسام، مرتبطة بالأصول الشلالة وهى الزئبق والكبريت والملح:

وإذا كان لون البول بلورياً فإنه لايدل على شيء، أما إذا كان ياقوتياً فتكون زيادة الأصل الكبريتي أو قلته حسب شدة اللون أو ضعفه، وفي كل الأحوال يكون مختلطاً بالزئبق والملح.

الإسعدلال من القارورة على المعطقة المريضة:

إذا كان الراسب طافياً على سطح البول في القارورة، دل على أن المرض في الدماغ،
 على الأغلب.

- وإن كان الراسب معلقاً وسط القارورة، دل ذلك على أن المرض متوضع في واحد أو
 أكثر من أجهزة الجسم في وسط البدن، كالقلب والرثة والمعدة والكبد والطحال.
- وإن كان الراسب متوضعاً في أسفل القارورة، دلّ على أن المرض في مكان ما من القسم
 الأسفل من البدن كالكلى والمثانة والورك والرجلين.

وحرصاً من براكلسوس على الدقة في التشخيص، فإن خياله الخصيب قاده إلى اقتراح، يبدو لنا اليوم كثير الطرافة، وهو أن تصنع القارورة من الزجاج على صورة إنسان مجوف، تملأ بالبول وتوضع في رمل حارحتى يبدأ صعود البول وحركته، وتعلم من صعوده وحركته من أي عضو هو وعلى أي عضو يدل، ثم تبرده وتنظر فيه، !!!

الإسعدلال على نوع المرض من القارورة:

- دفي الحميات الوبائية، وفي حالات الإنسمام يكون البول في القارورة بلون الزرنيخ أو
 كلون الزنجاره.
 - وفي حالات الإنسمام بمواد زرنيخية، ايصير الراسب في آخر القارورة كالنوره("").

وبعد أن يورد المؤلف هذه المدلولات التي يشير إليها فحص البول يقول:

دو 'ذا علمت هذه العلامات والدلائل، وعلمت الأسباب، قدرت على العلاج،.

وفي هذه الجملة يوضع أن فحص البول يعطي دلالات وعلامات فقط، وأما العلاج فيقتضي معرفة أسباب المرض. ومثل هذه المعرفة، كما رأينا، أمر معقد يمت بصلات الكواكب والنجوم بأجهزة الجسم وبالمعادن والأدوية وبأمور أخرى سبق أن تكلمنا على خطوطها الرئيسية.

⁽²⁶⁾ الدورة: معداها بالأصل حجر الكلس ثم أطلقت هذه التسمية على مواد تضاف إلى الكلس من زونيخ وغيره (القاموس المديد، الطبعة ٢٧).

٧ _ معرفة أسباب فترات ظهور المرض وتناويه: (الفصل السادس)

يقول المؤلف أن مابين وجود سبب المرض، وظهوره، فترة تطول وتقصر بحسب نوع المرض، كما أن المرض قد يأتي متناوباً أو مستمراً. ويقول:

وإنّ الأطباء لم يعلموا السر في ذلك، فنسبه بعضهم إلى حركات القـمر ونسبه بعض إلى القوة الدافعة ونسبه بعض إلى الأعداده. (***)

ويوضح المؤلف هذا السر بقوله:

وكما أن للنبات وقتاً معيناً لنموه وظهور زهره وثمره ، وكما أن للحيوان زمناً معيناً لولادته، فإن للأمراض بلوراً وأصولاً تتولد منها وأن لتوالدها مدة محددة وذلك حسب صورها النوعية».

وهذا يعني أن المؤلف يعتقد أن لكل مرض دور حضانة يستفرق مدة محدودة ريشما يستكمل أسباب ظهوره. وهو أمر معترف به حالياً بالنسبة للأمراض الجرثومية بشكل خاص. إلا أن براكلسوس يطلق هذه القاعدة على كل الأمراض، ويقول أنها مسببة من بذور لها، مواء أكانت هذه الأمراض متوارثة أم عارضة.

ويحاول الدخول في تحديد مدة الحضانة هذه فيقول:

دوأما بذور الأمراض الحادثة عمّا يؤكل ويشرب فهي سريعة النبات والنمو ، وأسهل علاجاً من المتوارث ، .

ويقول: إن بذور المرض في المعدة أسرع ظهوراً وتكاملاً منها في الكلية. وفي الكبد أسرع من حال وجودها في الكلية. وهكذا فإن مدة استكمال نمو البذور لظهور المرض، تتعلق بالعضو الذي يحل فيه البذر.

 ⁽⁰⁰⁾ لهذا العمليل أصل فلسفي، ذلك أن مدرسة فيتاخوراس الفلسفية تلول أن كلما في الكون هو عدد ونقم.

ويعلل الأمراض المستمرة والمتناوبة بقوله:

دوإذا تشابهت أصول المرض وبذوره، تتابع ظهوره ودام حصوله أولاً بأول، فيدوم بذك ولاينقطع. وإنْ لم تتشابه الأصول انقطع ولم يدم».



تتضمن هذه المقالة ثلاثة فصول، يعالج فيها المؤلف بشكل رئيسي: نظرية الإشارات، وأهمية الكيمياء في الطب.

۱ ـ الإشارات: Theorie des Signatures

ويسميها البعض ونظرية السمات، ويبدو أنها انبثقت من أساس ديني. ومفاد هذه النظرية إن العالم الأرضي بكل موجوداته، معرض كما سبق القول، إلى الفساد والتحول والتكون. وبالنسبة للإنسان، فهو معرض، بإرادة إلهية، إلى الأمراض. إلا أن هذه الإرادة شاءت أن تخلق أشياء تتميز بقدرتها على شفاء أمراض الإنسان والتخفيف من آلامه.

وتقول النظرية إن الإنسان، ليستطيع الإستدلال على منافع هذه الأشياء جعل الله لها أشكالاً وطعوماً وروائح وألوانا تكون بمنابة إشارات دالة على خصائصها العلاجية.

ومدرسة براكلسوس تولي هذه النظرية أهمية خاصة ، حتى أن التلميذ البارز في هذه المدرسة ، وهو العالم الألماني كرولليوس (وقد سبق التعريف به) ألف كتاباً خاصاً في هذا المجال باسم : «كتاب الإشارات ع^(۱۰) يقول فيه : «لايوجد في الطبيعة شيء لايفيد استعماله في الطب».

⁽٩٩) هر كتاب Traité des Signatures ou Vraie et Vive Anatomie du Grand et Petit Monde . مشروات Sibnatiani ميلانر /إيطاليا ١٩٧٦ . وهر ترجمة للأصل اللاتيني . وأول طبعة من هذا الكتاب باللاتينية قت عام ١٩٠٩ م أي في عام وفاة الولف .

آر الإستدلال على النباتات الفيدة لاخلاط الجسم:

المقصود هنا بكلمة الأخلاط: الدم والبلغم والمرة الصغراء والمرة السوهاء وهي التي بنى عليها الأطباء الأقدمون نظريتهم في مسؤولية هذه الأخلاط عن كل موض يصيب الإنسان، وقد صبق الكلام على ذلك.

هاجم براكلسوس، كما رأينا، نظرية الأخلاط هذه، وهاجم من يعتقد أن الأخلاط هي سبب حدوث الأمراض، إلاّ أنه لم ينكر وجودها في جسم الإنسان، واعتبرها سوائل أو مفرزات يتضمنها البدن، وتتعرض هي للأمراض ولكنها لاتسبب الأمراض. ومن منطلق إعان براكلسوس بنظرية الإشارات، وهي مشتقة بالأصل من التوافق مابين المالم الأكبر والمالم الأصغر، فهو يرى أن بعض الإشارات يمكن أن تدل على قائدة دواء ما لعلاج مرض صعين. وعلى هذا الأساس فسهو ينسب إلى كل من هذه الأخلاط بعض الأدوية النسائية المناسبة له، وذلك كما يلى:

وهنا الإشارة ترتكز على اللون. فلون الدم أحمر ، ولما كان لون الورد ، مثلاً أحمر ، فلا بد انه يفيد في أمراض الدم.

الأدوية المنسسوبة إلى الصفراء فعنها الراوند والأهليلج الأصفر، وزهر الخبيري،
 والزعفران، والأترج......

والإنسارة هنا تعشمت على اللون أيضساً ، فهذه النباتات الصفراء تفهيد في جمسيع الأمراض الصفراوية ، كما يقول المؤلف .

٣- دوالأدوية المنسوبة إلى السوداء، منها الأدوية التي لونها أسود، وطعمها عقص

- كالبسفايج والخربق الأسود والأسرون.....
- والإشارة هنا أيضاً تقوم على اللون. وفالخربق الأسود يخرج جميع أنواع السوداء وينفع جميع أمراضها».
- ٤ «والأدوية المنسوبة إلى البلغم هي كشبحم الحنظل، والفبارية ون وقشاء الحميار،
 والحلبوب.......
 - والمشابهة هنا هي في قوام بنية هذه النباتات ولونها أيضاً.

ب_ الإستدلال بالإشارات على مجللات علاجية مختلفة :

- ٩- «وقالوا كل ماله وأس، يعقع الرأس كالفاونيا فإنها تنفع جميع أمراض الرأس، وكذلك
 الخشخاش والنيلوفر...».
- ٢- «والأدوية التي تشابه الضعو، تنفع الضعو. ومن ذلك السرشاوشان والقسيسوم
 والأشنة...».
 - ٣- دوالأدوية المناصبة للسان: لسان الثور ولسان الكلب ولسان العصفوره.
- ه دوالأدوية التي في أوراقها نقط أو خشونة، تنفع الجرب والحكة والقوباء، كالحماض والبسفايج والإبهل،
- ٦- دوالأدوية التي فيها مشابهة لحيوان، تنفع من نهش ذلك الحيوان، ومن ذلك لوف الحية

فإنه ينفع من نهش الأفاعي.. وكذلك حشيشة العقرب تنفع من لدغته... وبزر قطونا يقتل البراغيث؛.

وهكذا فالنباتات اللعابية اللزجة والصصغية تنفع الجروح المتقيحة والقروح كالخطمي، والدبق، والكندر، والمصطكي وصمع البطم الخ...

على أن المؤلف بعد أن قدم أمشلة على نظرية الإشارات، لم ينس أن يذكّر أن تلك الإشارات لاتعدو أن تعطينا دلالات على خواص بعض النباتات من بعض أوصافها الظاهرة، إلا أن معرفة هذه الدلالات الظاهرية رعا لاتكفي لربط فائدة النبات بالمرض أو بالمضو المريض. فلا بد من الإستئناس بالخصائص الباطنية للدواء خصوصاً فيما يتعلق بأصوله الثلائة وهي الملح والزئبق والكبريت. ويقول ان الربط بين جميع هذه المعلومات، واستخلاص النتائج الصحيحة منها، تنطلب اطلاعاً واسعاً وخبرة وتجربة.

٧_ دور الكيمياء في تعظير الأدوية :

يقول المؤلف وإن الله خلق جميع الأشهاء في عالمنا الأرضي لصالح الإنسان وحفظ صحته وإزالة مرضه، إلا أن أكثر هذه الأشهاء لاتصلح بشكلها الطبيعي للمداواة وذلك لأسباب منها أن كثيراً من الأدوية ولاينفذ في البدن لكثرة أرضيته وغلظه وتلزز أجزائه،، كما أن كثيراً منها لايخلو من آثار سمية ضارة إلى جانب فوائده العلاجية.

ولذا فهو يقول بنضرورة معالجة هذه المواد لتكون نافعة وعديمة السمية، ويلخص ذلك بجملة مختصرة ولكنها معبرة:

دفلهـذا احتبج إلي تفريق الضار عن النافع، وتلطيف الغليظ، وترقيقه، وهذا إنما يكون بالصناعة». والصناعة التي يقصدها هنا هي صناعة الكيمياء. ويعطي براكلسوس أهمية كبرى لم تستطيع أن تقوم به الكيمياء في العلوم الطبيعية والطبية. فهو يقول في الفصل السابع من المقالة الثانية:

والمالك لصناعة الكيمياء يقدر على جعل الشجرة غير المثمرة مثمرة، ويقدر على أن يجعل الشجرة التي تؤتي ثمرها في السنة مرة بحيث تؤتي به مرات متعددة، ويقدر أن يجعل الصيف شتاء والشتاء صيفاً، ويقدر على أن يخرج من الفاسد صالحاً، ويقدر على تبديل النوع وقلبه، ويخرج من المرحلواً........

وقد خصص براكلسوس في كتابه المسمى باراغرانوم فصلاً كبيراً عن الكيمياء وما تستطيع أداءه في تغيير كيفيات المواد لتكون قابلة لشفاء المرضى. ونحن إذا رجعنا إلى هذا الكتاب مباشرة، ولذي منه نسخة مترجمة إلى الفرنسية، وجدنا فيه شروحاً عن مهمة الكيمياء، منها ما يدخل في نطاق الغيبيات كاعتقاده بأن مهمة الكيميائي الحقيقي هي في أن يطور في تركيب المادة التي قدمتها لنا الطبيعة بما يظهر خصائصها السرية التي تضمن انسجام المعنو المريض مع الكوكب السماوي المقابل له على أن هنالك شروحاً، عن مهمة الكيمياء في تحضيرها للمواد العلاجية، واضحة ومعبرة، ويوردها في لوحات فنية جميلة. فمثلاً يقول براكلسوس في هذا الكتاب ماترجمته:

وإذا لم تكن معلومات الطبيب الكيميائية عميقة، وخبرته فيها كبيرة، فإن كل فنه الطبي لاقيمة له. فالطبيعة لاتعطينا، في الغالب، أشياء منجزة، جاهزة للإستفادة منها بالشكل المطلوب. وإن علينا، بواسطة الكيمياء، أن نكمل عمل الطبيعة. فالكيميائي هو اخباز الذي يجعل من القمح خبزاً يقتات به الناس، وهو الناسج الذي يحيك الخيوط أمام

نوله ليقدم المنسوجات اللازمة للبشرع(٥٧٠).

ويقول براكلسوس أيضاً:

وإن الذي يرث شيئاً من الطبيعة ويهمل تصنيعه واكماله وتجهيزه هو بدرجة من الغباء والطيش لاتقل عن إنسان أخذ من جزار جلد أحد الحيوانات بشكله الخام ولبسه على جسمه مباشرة بدون أن يعطيه للفرواتي ليقوم بصناعته، وهو يعتقد أنه إنما يلبس جلداً أو فراء وإن الأمر يبدو أكثر خطورة بالنسبة للطبيب الذي يهمل الكيمياء ، لأن الأمر يتعلق بصحة الإنسان وحياته.

ويقول إن على الطبيب أن يستخدم الكيمياء بخبرة وذكاء، فكما أن الشمس تنضح الكمثرى والعنب ليكون لهما الطعم اللذيذ والفائدة الغذائية، فإن الكيمياء يجب أن تقوم بما يشبه هذا العمل في تهيئة المواد التي تقدمها لنا الطبيعة لتكون لها الفائدة الطبية اللازمة(^^).

⁽۵۷) انظر كتاب ديراكلسوس: مؤلفات طبية Paracelse Oenvren Medecalea إعداد برنارد كوركيس B . Gorceix طبع: للطابع الجامعية الفرنسية باريس ١٩٦٨ . ص ٧٩ - ٧٩.

⁽۵۸) الصغرنفسة ص/۷۵.

المقللة الرايعية

تتخسمن هذه المقالة اثني عشر قصلاً يعدد فيها المؤلف العمليات الصيدلانية والكيميائية التي يتم بموجبها تحضير الأدوية، ويورد المؤلف تعريفاً وشرحاً يطول أو يقصر لكل من هذه العمليات وهي:

السحق، الحسل، الحرق، التكليس، التحفين والتخصير، الفصيصيل النقع والطبخ، التصفية، التقطير، التصميد، العقد، الخصصيصيظ والتربية.

إن هذه العمليات معروفة منذ القديم، وقد تناولها الأطباء العرب الأقدمون بكثير من الشرح المدعوم بالتجارب العلمية. ويكاد لا يخلو كتاب طبي جامع من كتبهم، من ذكر لهذه العمليات وتعريف لها وأمثلة عليها.

فليس في هذه العمليات، إذن شيء جديد من الناحية الكيميائية أو الصيدلانية، ولكننا نستطيع أن نلاحظ في هذه المقالة الروح الهرمسية المسيطرة على براكلسوس بالإضافة إلى بعض التفسيرات التي يعطيها هو لهذه العمليات.

١. التقطير والتعميد:

جاء في الفصل التاسع من المقالة الأولى:

إن من قدر على تصعيد الأجسام، وجعلها روحاً طائراً، فقد ملك الصناعة».

وهذا القول مستمد ثما جاء في اللوح الزمردي لهرمس:

واللطيف أكرم من الغليظ، فهو برفق وحكم يصعد من الأرض إلى السماء، وينزل

إلى الأرض من السماء).

وكنا قد رأينا حين الكلام عن نظرية العالم الأكبر والعالم الأصغران كل ما في الكون من كواكب ونجوم وظواهر وأحداث طبيعية لها ما يقابلها في جسم الإنسان. فمهمة الدواء هي تأمين الإنسجام ما بين الكوكب العلوي، وما يناسبه من كوكب داخل جسم الإنسان، ولذا فإن أفضل العناصر هي الخفيفة والطيارة لاستطاعتها، بجوهرها الخامس، العمود من الأسفل إلى الأسفل وذلك بقصد إعادة التوازن ما بين الأعلى والأسفل في حالات المرض("").

ولذا فقد أعطى براكلسوس أهمية كبيرة للتقطير بقصد الحصول على الأرواح والمياه والأدهان الطهارة، كمما أعطى أهمية خاصة للحرق والتكليس والتصميد والتصفين والتخمير. وهذا ما منعود إلى ذكره بعد قليل.

٧. تنقية المواد بن سيشفاء

كان براكلسوس يولي أكبر اهتمامه للمركبات المعدنية في شؤون المعالجة. ومن الواضح أن المركبات المعدنية التي كان يستطيع الحصول عليها آنذاك، كانت بالشكل المتوفر في الطبيعة، أي بشكل فلزات فيها كثير من الشوائب المعدنية وغير المعدنية. وقد لاحظ براكلسوس بالتجربة ، تجربته وتجربة من سبقوه،ان لهذه المركبات المعدنية آثاراً صامة في المعالجة. فقاده تفكيره إلى أن تنقية هذه الفلزات من شوائبها تجرد المعدنيات من آثارها السامة، أو تخفف إلى حد كبير من هذه الآثار، مع الإحتفاظ بفوائدها الدوائبة. وهذا ما ذكره براكلسوس بوضوح في مقدمة هذا الكتاب موضوع البحث.

ولهذا السبب فقد اهتم براكلسوس بكل الأعمال الكيسميائية والصيدلانية التي هو) الطرفتان وبالفرسية إعداد بربارد كوركيس ص ٧٣.٧٣ (٥٩) الطرفتان وبالفرنسية) إعداد بربارد كوركيس ص ٩٢.٧٣ (ميق التعريف بالكتاب في هوامش سابقة).

تؤمن مشل هذه التنقية: كالغسل، والحل، والعقد (أي البلورة)، والتنصيعيد والحرق والتصفية.

والجدير بالذكر، أن هذه الأعمال الكيميائية في تنقية الفلزات من شوائبها ما زالت متبعة حتى اليوم.

٣. السمق والنقو والمسل:

انطلاقساً من إيمان براكلمسوس بما جساء على لسسان هرمس مستلث العظمـة من أن واللطيف أكرم من الغليظ، فقد أفاض في البحث عن السبحق وخاصة بالنسبة للمواد المعدنية، فهو يقول:

والمراد من السحق تصغير الأجزاء إلى الغاية لتظهر قوى المسحوق الكاتنة فيه، وليسهل امتزاجه بغيره...وإن المعدنيات تحتاج إلى أفضل سحق، وكلما بولغ في سحقها وتهبيتها (17 ظهرت قوتها).

وتمتد فكرة براكلسوس عن واللطيف أكرم من الغليظ، ،إلى الحل والنقع:

فالحل بتعريف المؤلف هو: وتسييل المنعقد الجامد كالمعدن والنبات وأجزاء الحيوان،.

وأما النقع فيهو: داعلم أن الغاية من النقع والطبخ هي استخلاص اللطيف من الكثيف،

٤. التعلين والتغييسر:

يقول ابن سلوم نقلاً عن براكلسوس:

⁽٦٠) استعمل المؤلف كلمة التهبية يمني جعل المسحوق قرات دقيقة جداً كالهباب.

والتعفين عند هذه الطائفة نضج طبيعي، ويقال له عند قوم التخميره.

ويستند براكلسوس على هاتين العمليتين كمقدمة للتقطير. ويرى في عملية التخمير والتعفين اخراجاً خصائص المواد العلاجية من القوة إلى الفعل، «بإعانة الحرارة الغربة، كما يفعل الخمير بالعجين». ويقصد بهذه الخصائص القوى الخفية.

وهو ما ينسجم أيضاً مع نظريته في أن للأجسام هيولى أسماها بالعنصر الخامس وهي خفية عن الحس الظاهر ولكنها تملك القوة، إذا أحسن توجيهها، على ضمان التوازن والإنسجام ما بين العالم الأكبر (الكون) والعالم الأصغر (الإنسان).

ه_المفظ والتربيسة:

هما عمليتان من الأعمال الصيدلانية، وقد عرف المؤلف عملية الحفظ «بوضع الزهور أو الأفاوية في العسل أو السكر لتحفظ قواها ويلذ طعمها».

فهذا التعريف مطابق لما هو متعارف عليه منذ عصور تسبق عصر براكلسوس. أما عملية التربية، فيمرّفها المؤلف بأنها عملية يقصد منها كسر حفة اللواء كتربية الأنزروت بلبن الأتان، وتربية الصبر بهاء الهندباء وعصير الورد. أو زيافة قوته وحدته، كتربية الصبر في الأفاوية. وإذا قارنا ما جاء هنا مع ما كان موجوداً في الطب التقليدي، وخاصة في الكتب الطبية العربية، نجد أن العملية الأولى والحفظ، يقابلها عمل الشرابات وهي فعلاً وضع الزهور أو الأفاوية أو الأثمار في العسل أو السكر. وأما عملية والتربية، فهي بالمفهوم الصيدلاني التقليدي، تربية الفاكهة في السكر لعمل ما يسمى بالمربّى، وإن الفرق بين المابيات والشرابات هو بقاء قسم من عين الفاكهة في المربّى، وعدم وجوده في الشرابات "."

 ⁽٦٦) انظركتاب دمنهاج الدكان ودستور الأعبان، تأليف المطار الهاروني، مصطفى البابي اخلبي وأولاده /القاهره/
 م. ٦٤.

المقتنان الغابسة والعادبية

تتضمن هاتان المقالتان الأخيرتان من كتاب والطب الكيميائي الجديد، لابن سلوم الحلبي ثمانية عشر فصلاً، تدور كلها حول التقطير ونواتجه من مياه وأرواح وأدهان. ونلاحظ فيها ما يلى:

١_ المياه والأرواع والأدهان:

يقول المؤلف ان نواتج التقطير (القُطارات)(١١٠ هي:

مياه وأرواح وأدهبسان

فعندما يطبق التقطير على القرنفل مشلاً، يمكن الحصول على ماء القرنفل، وروح القرنفل.

ويربط المؤلف بين هذه النوائج الثلاثة فيقول:

والروح هو جسم لطيف بين الماء والدهن،

وهذا يعني أن الأرواح تجمع بين الصفة الماثية وبين القوام الدهني اللطيف القسابل للإنحلال في الماء.

ويقول المؤلف ان ناتج التقطير إذا غلبت عليه الصفة المائية سمي ماء، وإذا غلبت عليه الصفة الروحية سمى روحاً.

ويقول إن الدهن هو منا تغلب على قنوامنه الأجزاء الدهنينة، ويكون غير قنابل للإنحالال في الماء. ولذا فإن من السنهل عزل الدهن عن نواتج التنقطيس، لأنه يطفنو على

⁽٦٢) القُطارة: قُطارة الشيء ما قُطُر منه رقاموس تسان العرب لاين منظور) .

السطح، ففصله سهل. أما فصل الروح عن الماء فأمر عسهر يحتاج إلى تكرار التقطير على نار هادئة.

ويطلق براكلسوس قاعدة عامة هي:

وإن جميع الأشياء من المعدن والنبات والحيوان ، يؤخذ منها هذه الجواهر الشلالة:
 الماء والروح والدهن ».

وهي قاعدة صحيحة بالنسبة للنبات ولبعض أجزاء الحيوان، ولكنها غريبة بالنسبة للمعدن. ومتى كان للمعدن دهن؟! كل شيء تمكن بالنسبة لمفاهيم براكلسوس وسنرى بعد قليل ما هو الدهن المعدني.

آ۔ المیاد وطرق استفراجھا:

بالرغم من القاعدة العامة التي ذكرناها قبل قليل وهي أن للمعدن ماء وروحاً ودهناً فإن براكلسوس لم يورد أي مثال عن ماء لأحد المعادن، ولا أدري إن كان ذلك سهواً من ابن سلوم آم أن براكلسوس نفسه لم يذكر شيئاً من هذا القبيل.

وبالنسبة لمهاه العباتات والحشائش والزهور، يعتـمـد المؤلف في اســخـراجـهـا على تخميرها قبل تقطيرها، وهي طريقة معروفة منذ القديم.

ويقول المؤلف أن مدة التخمير للزهور الرطبة والحشائش لاتتعدى يوماً وليلة، أما في الأفاوية كالدارصيني (القرفة) والأزهار حادة الرائحة، فقد تصل مدة التخمير إلى أسبوعين. ولتسهيل التخمير وتسريعه، يضاف إلى المواد المراد تقطيرها قليل من الخميرة أو الطرطير أو الملح.

وفي بعض الحالات، كما هو الحال في استخراج ماء العسل بالتقطير ، يوضع بدلاً من الملح قبل التقطير، نشارة من خشب العرعر ويتم التقطير بعد ذلك في حمام مائي. وإذا اعتبرنا العسل ناتجاً حيوانياً، فهو المثل الوحيد الذي أورده المؤلف في مجال المياه الحيوانية .

ب_ الأرواع وطرق استغراجها:

- ١٤ الأرواح الباتية: ويكون استخراجها بأن تأخذ مياهها وتقطرها مرة أو مواراً بنار مستندلة الحرارة لشالا يصنعند الروح مع الماء. ويقبول المؤلف أن أفسنل جنهاز لاستخراجها هو الجهاز المسمى وأنبيق الحية،
- ٧- الأرواح الحيوانية: لم يذكر المؤلف في هذا الجال سوى مشالين أولهما روح قرن الايل، وذلك بأن يبرد قرن الايل بالمبرد، ثم ينقع في الشراب (الخمر) مدة، ثم يقطر مراراً فيخرج روح قرن الايل. وفانيهما روح المسل، وهو ناتج حيواني، وذلك بتكرار تقطير ماء العسل الذي سبق ذكره.
- ٣- أرواح المعنهات: والمقصود هنا بالمعدنهات المركبات المعدنية وشبه المعدنية. وقد تكلم براكلسوس عن طرق تحضير أرواح العديد من هذه المركبات: كروح الكبريت (٢٠٠) وروح الزاج (٢٠٠) وروح اللع، وروح الملح المركب، وروح النشادر، وروح الطرطير.
- وقد أردد لاستخراج روح كل من هذه المركبات طريقة خاصة من حيث المواد المضافة إلى القابلة في جهاز التقطير. ومن هذه الطرق ما يمكن تعليله وشرحه بمضاهيمنا الكيميائية الحديثة ومنها مايصعب علينا تفسيره. وسأورد فيما يلي مثالين بما أورده براكلسوس في هذا الجال:

⁽٦٣) روح الكبريت هو حمض الكبريتي Acide Sulfureux قركيبه الكيميائي SO² ينحل في الماه ويفخى محاول حمض الكبريتي (Eaprit de Soufre) .

^{. (}Esprit de vitriol) SO4 H2 روح الزاج هو حمض الكبريت وصيفته الكيميائية

المثال الأول: استخراج روح الكبريت:

ويؤخذ من الكبريت ما شئت ويوضع في فنجان كبير ويوضع الفنجان في صحن كبير مزجع، ويعلَق قوق الصحن قبة من الزجاج بحيث لا يصل لهب الكبريت إلى القبة، ثم يشعل الكبريت بفتيلة من الكبريت تكون في وسط الكبريت الذي في الفنجان فإذا اشتعل وصعد دخانه إلى القبة انعكس قاطراً من أطراف القبة إلى أطراف الصحن الذي فيه الفنجان. ويجب أن يكون عملك أيام الشتاء في رطوبة الهواء، في مكان رطب مرشوش بالماء، ومالم يكن كذلك، لايقطر منه شيء. ثم يجمع القاطر وهو ماء الكبريت، فإذا أردت استخراج روحه، قطرته حتى يبلغ الإنتهاء كما علمت فيما سبق،

وتعليل هذه العملية هو أن حرق الكبريت داخل الزجاج يعطي غباز بلا ماء الكبريتي (أو حمض الكبريتي الخلول) يتحل في الماء وذلك حسب المادلتين التاليتين:

 $S + O^{2} \longrightarrow SO^{2}$ $SO^{2} + H^{2}O \longleftrightarrow SO^{3}H^{2}$

وهذا الناتج هو دروح الكبريت؛ الذي قصده براكلسوس.

وعما يسترعي الإنتباه، أن براكلسوس ذكر القاطر في بدء التفاعل على انه ماء الكبريت، ولكنه عندما استمر بحرق الكبريت مع ثبات نسبة الرطوبة، فإن القباطر أصبح يحتوي على نسبة أعلى من حمض الكبريتي، وتكون حصيلة ذلك محلولاً فيه نسبة كبيرة من الحمض فاعتبره روحاً أي روح الكبريت.

المثال الثاني: استخراج الروح للعرق

أطلق براكلسوس تسمية «الروح المعرق» على الناتج من تقطير مزيج من روح الطرطير مع ماء الترياق الكافوري. والترياق الكافوري، يحتوي في تركيب على مزيج من المر والزعفران والكافور مضافاً إليه محلول كحولي. وهنا الاستطيع أن نفسر تركيب هذا

الروح، وكل ما نستطيع استنتاجه أن ما يسميه براكلسوس وروحاً، هنا إنما هو قطارة تتألف من مزيج مركبات وعطور الجرفت مع بخار الماء والكحول أثناء التقطير.

جـ الأدهان وطرق استخراجها:

١- الأدمان البالسة:

يقول المؤلف إن استخراج أدهان النباتات يكون بتخميرها أولاً، ثم تقطيرها ثم يكرر التقطير فيتم الحصول على الدهن ويكون الدهن طافياً فوق الماء فيحزل إما بالترشيح على الورق أو بواسطة قطعاً من الصوف.

على أن هنالك نباتات التحتاج إلى التخمير وإنما تسحق وتنقع بمحلول كحولي، فينحل دهنها في الكحول، ثم يقطر الكحول فينفصل الدهن ويكون في أسفل جهاز التقطير.

أورد المؤلف طريقة استخراج أدهان عدد والحر من النباتات منها ما تحماج إلى تخمير كأدهان القرنفل والبسباسة، والورد، والعرعر، والأنيسون، والرازياغ والكمون، والدارصيني، والفلفل، والكافور، والحليوب، والبابوغ، ومنها ما لاتحماج إلى العخمير وإنا تكون بنقع جريشها في الكحول ثم التقطير كأدهان السرو، والحنطة، واللوز، والجرزبوا، والمر، والجاوي.

وسأورد فيما يلي مثالاً لكل فئة:

المثال الأول: طريقة استخراج دهن القرنقل:

وأن تأخذ من القرنفل ما شعت، وتأخذ لكل رطلين من القرنفل أوقية من الملح، وإن وضعت عبوض الملح أوقية من الطرطيس كان أجبود. وينقع في مكان حبار لكل رطل من القرنفل ستة أرطل من الماء، ويخمر مدة في مكان حار أو في بطن الفرس (٢٠٠)، ثم يقطر بالقرعة والأنبيق ثم يعزل الدهن عن الماء ويرفع».

المثال الثاني: طريقة استخراج دهن الجاوي

وخذ من الجاوي ما يراد، ويسحق بصاعد الشراب أجزاء متساوية، ويقطر بمائل الرقبة. فيقطر الماء أولاً ثم يقطر الدهن، والباقي في أسفل القرعة يستعمل في الطيب،

وهنا نلاحظ أن دهن الجاوي لم يبق في أسفل جهاز التقطير، بل تبخر وقطر، وبقي في جهاز التقطير مسحوق الجاوي بعد تحريده من أكثر دهنه. أما في استخراج دهن اللوز والجوزبوا فيعزل الخلول الكحولي للدهن ويقطر، وفيصعد العرق قاطراً ويبقى الدهن في أسفل القرعة».

٢. الأنعان الحيوانية :

لم يورد المؤلف طريقة استخراج أي دهن حيواني، بالرغم من أنه سبق أن ذكر في المقالة الخامسة وإن جميع الأشياء من المعدن والنبات والحيوان، يؤخذ منها: الماء والروح والدهن،

٣. الأنعان المدنية:

إن التفكير بدهن للمعادن هو أمر مستغرب بالنسبة لما هو معروف عن الدهن. والمؤلف هنا لايعطي تعريفاً محدداً لهذه الأدهان، إلا أن الملاحظ ان ما يسميه المؤلف دهناً معدنياً، لا يعدو أن يكون ملحاً معدنياً منحلاً في الماء، جرد من قسم من ماتة بالتقطير عما

⁽٩٥) بطن القرس هو ما يسمى بالفرنسية Firmier de Cheval . وهي حقرة أو وعاء محوف يوضع فيه زبل اخبل، ويوضع الإناء القديء على ما يراد تخميره في القفرة أو الوعاء محاطاً بالزبل . وقائدة الزبل هنا ماينشره من حرارة معدئة ومنطقية يسبب اختماره بطالير المضويات الدقيقة الهوائية وغير الهوائية فيه.

أكسبه قواماً لزجاً فأسماه المؤلف دهناً.

وقد أورد المؤلف طرقاً لاستخراج أدهان العديد من المعادن، كدهن الأصرب، والأنت موان، والذهب، والفيضية، والمؤلؤ، والمرجيان، والملح، والكبيريت، والزاج، والطرطير، والنحاس، والحديد، والزئبق، والطلق، وحتى انه لم يبخل على البلور المعدني بدهن!

وسأقدم فيما يلي أحد الأدهان التي ذكرها المؤلف، وذكر طريقة تحضيرها محاولاً تفسيرها، وهي طريقة تحضير دهن الأنتموان.

يقول المؤلسيف:

ويؤخذ من الأنتموان وطلان، ومن الكبريت ثلاث أواق، يسحق الجميع ويوضع في بوط على النارحتى لا يبقى به من الكبريت شيء ثم يخرج من البوطة ويسبحق ويقطر باخل المقطر في القرعة والأنبيق حتى يقطر جميع اخل، ويبقى الأنتموان في أسفل القرعة، ثم يخلط بمثل نصفه سكراً ثم يضمر بصاعد الشراب ويقطر حتى لا يبقى فيه شيء من صاعد الشراب.

وكلما كرر التقطير كان أجود. وإذا أضيف إلى العرق حين التقطير قليل من العنبر أو ماء الدارصيني كان ألطف، والباقي في أسفل القرعة هو الدهن،.

ويبدو أن الأنتموان الذي استعمله المؤلف هو كبريت الأنتموان (Sb₂ S₃) لأنه هو المتوفر في الطبيعة. أضاف إليه الكبريت لتسهيل السحق. وأما حرق هذا المزيج فيعني المسدة الكبريت المضاف والكبريت الموجود في الفلز الأنتمواني المذكور.

وبهذه الأكسدة ينطلق غاز أكسيد الكبريتي (SO²) ، ويتحرر معدن الأنتموان. ثم أضاف المؤلف إلى معدن الأنتموان هذا، حمض الخل فتشكل ملح خلات الأنتموان Acetate d'Antimoine المنحل في الماء. أما حمض اخل الزائد عن التفاعل فتخلص منه بالتقطير. وبعد ذلك أضاف إلى محلول خلات الأنتموان كمية من السكر، فأعطاه قواماً لنجاً فسماه:

و دهن الأنتمون الأ

إن إضافة العنبر أو دماء الدارصيني، هي لتطيب الرائحة والطعم، أما إضافة المحلول الكحولي وصاعد الشراب، ثم التخلص منه بالتقطير، قأمر تصعب معرفة القصد منه.

وهنا لابد من القول أن هذا الشرح الكيميائي الذي أقدمه لهذه العملية يحتمل الخطأ، فأكثر المواد المعدنية التي كانت تستعمل في عصر براكلسوس كانت بشكل فلزات غير نقية وفيها الكثير من الشوائب المعدنية وغير المعدنية، ولكني حاولت أن أعطي تعليلاً معقولاً لهذه العملية على ضوء المعليات الكيميائية الحديثة.

بمسادر المطسوط

ختم ابن سلوم الحلبي مخطوطه والطب الجديد الكيميائي، بما يلي:

وهذا آخر مااخترناه ونقلناه من كتاب سنارتوس الجرماني الذي ألف في صناعة الطب، ومن قسسراباذين واقسريوس في تقطيسر الأرواح والأدهان، وبذاتم الكتساب آميسسن،

وهذا يعني أن كل مساأورده ابن سلوم الحلبي في مسخطوطه من آراء براكلمسوس ومفاهيمه الطبية، كان مختارات من كتاب لسنارتوس. وأما فيما يتعلق بالأدهان وتقطير الأرواح فقد أخذها من أقرباذين لواقريوس. ولمزيد من التوضيح أضيف الشرح التالي:

سىارتوس:

هو Daniel Sennert والمعروف باسم Senartus وكان طبيباً ألمانياً، ولد عام ١٩٧٧م وترفي عام ١٩٧٧م، أصدر عام ١٩١٩م وترفي عام ١٩٧٧م ، أصدر عام ١٩١٩م كان ١٩١٩م المطول بعنوان MEDICINAE (القوانين الطبية) واستمر بعد ذلك بتأليف كتب في الجالات الطبية، كان آخرها كتابه المسمى PRACTICAE MEDICINAE (الممارسة الطبية) في ستة أجزاء نشرها عام ١٩٣٦م أي قبل وفاته بعام واحد، وكانت كل كتبه باللاتينية وهي اللغة العلمية في أوربا آنذاك. وقد اعتمد ابن سلوم الحلبي على الكتاب الأول، أي كتاب (القوانين الطبية) فيما نقله عن براكلسوس.

واقريوس:

أمًا واقريوس Johann Jacob Wecker المعروف باسم Wagryus فقد ولد عام ١٥٢٨م وتوقى عام ١٥٨٦م. له مؤلفات طبيبة وكيميائية عديدة، ألّف باللاتينية اثنين من

الأقرباذينات:

الأول هو الأقسرباذين المسام Antidotarium generale نشسر عسام ١٥٧٦م في مبدينة بال في سويسرا.

والشاني هو الأقرباذين الخساص Antidotarium Speciale نشسره بعد عسام واحسد من الأقرباذين الأول.

ثم جُمع الإثنان في مجلد واحد لاقى رواجاً كبيمراً، وهذا الأقرباذين الموحد هو الذي ألمح إليه ابن صلوم الحلبي في ختام مخطوطه.

القسم الثانسي

مقطوط صالبج نصر الله بن ملسوم الملبسبين

« الكيمياء اللكيسسة »

يتن المنطسسيوط

بسم الله الرحمن الرحيم وبه **ثق**تي⁽¹⁾

وبعد فقد ألف في صناعة الطب الكيميائي قرولليوس كتاباً مختصراً مفيداً لملك زمانه وهو يشتمل على مقالتين، فأردنا أن ننقله من اللاتينية إلى العربية ليكون عام ('') النقع. وسمّى هذا الكتاب كيميا باسليقا('') أي (') الكيمياء الملكية.

المقالسة الأولسب

اعلم أن معالجات الأمراض:

منها ماهو كلي عام غير مختص من بمرض. فالعلاج الكلي هو قطع سبب الأمراض وأصلها وتمييز الرديء عن الجيد. وأنت قد علمت أن الأمراض منها ما هو موروث ومنها ما هو عادض عن الأسباب الطاهرة، وهو تغيّر الأسباب الستة الضرورية (٢٠٠٠).

 ⁽١) هذه البسيطة تطوديها نسخة (م) دون باقي النسخ التي تبدأ الكلام به: دوقد ألف في صناعة...)

⁽۲) قام (م) .

[،] Chymica basilica | کیمیا یاسلیقا (۳)

⁽١) يعني (م.خ) -

⁽۵) څير مخصوص (م) .

⁽٦) الأسباب السنة هي : الهواه، مايؤكل ويشرب، حركة البلان وسكونه، حركة النفس وسكونيا، النوم والبلطة، الإستطراخ والإحتباس وانظر كتاب: تاريخ وتشريع وآداب الصيدلة، تأليف الاستاذ الدكتور محمد زهير البابا، مطبعة طربين / الطبعة الثانية/ ١٩٧٩، ص/ ١٩٨٠.

4

(غ)

مخطوط الكيمياء الملكيييية

من تسجد مكتبة الكونفرس (الولاسات المتحدة)

والمعالجات الكلية أنواع فسمنها ما يكون المطلوب منه حفظ البلسان الطبيعي وتقويته، ومنها ما يكون المطلوب به تمييز الرديء عن الجيد، وهو متنوع إلى أمور متعددة. فسنه مايكون بالقيء أو بالاسهال أو بالإدرار أوبالعرق. وبهذه المعالجات تعالج الأمراض الأربعة العظيمة (٢٠)، وهي العسرع والإستسقاء وأمراض المفاصل والجذام. وجميع الأمراض الأربعة.

وإن الله سبحانه وتعالى لم يخلق داء إلا وخلق له دواءً، لطفاً وكرماً منه على النوع الإنساني. وقد خلق الله سبحانه وتعالى لجميع الأمراض دواء واحداً كافياً في معالجتها، ولكن لما كانت معرفته عسيرة على أكثر الناس^(^) لعزته، ذكرنا في هذا الختصر ماتسهل معرفته وعمله لأجل^(^) الأمراض.

ومنها ماهو جزئي وهو العلاج الذي لايقطع أصل المرض ولابزره، بل يسكن أعراض ذلك المرض ويقطع ثمرته دون أصله، ويزيل نوبته، ويسكن أوجاعه، ويمنع زيادته و نموه. ومن العلاجات الجزئية، العلاج بالأدوية المقوية للأعضاء الرئيسية السبعة. وقد علم (الله) الإنسان من لطفه وكرمه أسرار الطبيعة وما يعرض من العناصر الأربعة باعتبار زيادتها ونقصانها وتغييرها من الصلاح إلى الفساد. وقد أحسن إلينا، سبحانه وتعالى "" بأن أطلعنا على خواص الأدوية الخصوصة بعضو دون عضو. فلهذا قسمنا العلاج "" إلى قسمين، فمنه كلى ومنه جزئي.

والعلاج الكلى يشعمل على:

 ⁽٧) كلمة والعظيمة، غير واردة في (غ).

 ⁽٨) الأطباء: (١).

⁽t) عل: (م،غ) ·

⁽٩٠) - سيحانه (م، أ) أي يقون كلمة تعالى .

⁽۱۱) قسمناها (م) .

الإنضاج والإسهال، والإدرار والقيء والتعريق والتقوية وتسكين الوجع باغدرات وإصلاح الهواء بالمشمومات.

والعلاج الجزلي :

هو عملاج الأعضاء الرئيسية، والعملاج لما لا يختص بعضو من الأعضاء كالجراح، فتذكر الأشياء النافعة للرأس وهي ما ينفع السكتة والصرع وماينفع العين والأسنان، ومنها الأدوية النافعة للصدر والقلب والمعدة والرحم ومنها ما ينفع الحميات والوباء، ومنها ما ينفع وجع المفاصل والنقرس، ومنها ماينفع الكلى والإستسقاء، ومنها ماينفع اللوسنطاريا والسيلانات، ومنها مايزيد في المني، ومنها ما ينفع القروح والجراح("").

الفصل الأول: في الإنطاع والمنخع

اعلم أن الأمراض العارضة عن الأخلاط الفاصدة لايتأتى قطع أصلها بغير انضاج، فإنها ثابتة راسخة. والمقصود من الإنضاج تعديل قوام المادة ليسبهل خروجها بالقيء والإسهال أو غير ذلك.

وأما الأمراض التي هي غير ثابتة الأصول وهي بعض الحميات والنوازل والسعال فقد لاتحتاج إلى منضج بل يكفي في ذلك الإستفراغ والتنقية. وقد نبه على ذلك أبقراط وجالينوس الفظ المتعديل وبراكلسوس بلفظ التعديل وبراكلسوس بلفظ التعديل وعدد. وقد قال قروليوس الإنضاج هو حل المنعقد وعقد الخلول

⁽۱۲) الجراحات : (أ) .

⁽١٣) انفردت نسخة (أ) بتميير : وغير ذلك .

⁽١٤) قال جالينوس (م) -

وحصول'''استعداده للخروج. وأكثر ما يستعمل المنضج في الأمراض المزمنة كالصرع وحمى الربع والقولنج ووجع الكلى والمفاصل وجميع الأمراض الطرطيرية. وأما الأمراض التي تذهب بالتحليل والتهبيه''' فلا تحتاج إلى المنضج''''.

صفة طرطير الزاج السعمل في الإنشاج:

يؤخذ من ملح الطرطير الأبيض مقدار (١٠٠ ويحل بحاء الغافث ويعقد (١٠٠ مراراً ثم يحل بحل الرطوبة ثم يوضع في فياشة ضيفة الفم. ويقطر على كل جزء من ملح الطرطيس المحلول نصف جزء من روح الزاج تدريجياً فإنه ينعقد في الفياشة ويبقى على وجهه رطوبة قليلة فيقطر (٢٠٠ على رماد حار حتى يجف ويخرج ما فيه من الملح المنعقد مع روح الزاج ورفع لوقت الحاجة.

واعلم انه إذا غلب روج الزاج على الملح صبار مقيشاً (***) ، وإذا غلب الملح على الزاج صار مدراً مفتحاً منضجاً .

واعلم انه كما يعرض من تقطير روح الزاج على ملح الطرطير غليان، كذلك يعرض لروح الإنسان عند ملاقاة الماني^(٢١)، حركات غير منتظمة كما يعرض في حالة الصرع^(٢٢) وهذا الملح الزاجي يعطى لانضاج المواد عما يناسب السلة في المياه والمطابيخ.

⁽١٥) غميل: (م،1) ،

⁽١٦) الهياجة (غ، أ) ولم أمعلع فهم هذه الكلمة، كما لم أمتطع معرفة مداول كلمة و تهبية».

⁽١٧) انشاج (غ) .

⁽۱۸) ماخلت : (أ) .

⁽١٩) ريمند: (غ) -

⁽۲۰) أنطيّر : (م) ،

⁽۲۱) مقبطاً: (م) .

⁽٧٧) المنافي: (خ) واعطد أن كلمة الماني تعني المانيا بنظر المؤلف، والمانيا مرض يصيب الجملة العصبية المركزية

⁽٢٣) كما يعرض في حالة الصرع من الحركات غير المنظمة (ل) .

مثال ذلك يؤخذ من هذا الطرطير الزاجي أوقية ويحل في رطلين من طبيخ الزبيب بالدار صبيني ويعطى (٢٠)، وهذا القسدر يكفي لشسلالة أنفسار ثلاثة أيام (٢٠) وهو يحلل (٢٠) الطرطيرية .

وفوائد هذا الطرطيس الزاجي انه ينفع في الشقيقة واليسرقان وأنواع السندد بما يناسب من المياه، أو بالشراب فيسقى منه (۱۳۰ إياماً كثيرة. ويفتت الحصا بماء البطر اساليون أو بماء حشيشة الزجاج أو بالشراب الأبيض ويسقى منه لضعف الكلى وسندها بشراب الورد مقدار سنس درهم، وفي سند (۱۳۰ الماساريقا وسند العروق ثماني حبات بماء الدار صيني وطبيع الزبيب، ويدر العرق إذا سقى بماء كاردو نماري (۱۳۰ أو بالشراب الأبيض، ويسقى للإستسقاء قدر ثلث درهم (۱۳۰ بماء العسل أو بشراب الراسن. ويدر الحيض إذا سقى منه ثلث درهم (۱۳ بماء العسل والشراب الربحاني أو شراب البتونيكا (۱۳ ويسقى لأنواع الحميات بما يناسب. وإذا خلط مع الأدوية المسهلة قوى فعلها وفتح السند ولانظير له في أمراض الطحال والأمراض من سدس درهم أمراض الطحال والأمراض السوداوية ومقدار الشربة منه لجميع الأمراض من سدس درهم إلى ثلث درهم بماء العسل إذا لم يوجد غيره.

صفة قريمو طرطير يستعمل لانضاج المواد وتفتيح السند:

⁽۲٤) ريتكر : را) .

⁽٧٥) يكفي لملاقات المرض آنفاً وثلاث أيام (م) .

⁽۲۱) يحل: رغ)، را) .

⁽۲۷) يسقىمنە: (م)، إذا سقى (أ) .

⁽۲۸) مینس (م) .

⁽۲۹) کاردوسارین: (م) .

⁽۳۰) ثلث دراهم (م) .

⁽ ٣١) لك دراهم (م) .

⁽۳۲) العبريكا: (م) .

يؤخذ طرطور أبيض مدقوق جريشاً ما يراد ويغسل بماء حتى يذهب ترابه ووصخه ثم يطبخ بالماء العذب مقدار ساعة. ثم يوضع في مكان بارد فإنه ينعقد فيه قطع كالملح يؤخذ من الماء بالمصفاة ثم يطبخ مرة أخرى ويوضع أيضاً في مكان بارد ويؤخذ ما انعقد فيه. يفعل ذلك مراراً حتى لا ينعقد في الماء شيء فيرمى به ويجفف ذلك المنعقد كالملح ويرفع فإنه دواء شريف في انضاج المواد وتفتيح السدد والشربة منه نصف درهم بالماء القراح أو بسعض المهاء المناسبة. وهذا دواء سهل المأخذ لاضرر فيه مقبول عند الطبع وإذا خلط بالمسهلات قوى فعلها وسرع عملها وإذا سقى منه درهم بحبتين من السقمونيا كان دواء مسهلاً كافياً"".

الفصل الثاني : في القسي ، والمقسى ،

المقيئات ثلاثة أقسام منها أنتيمونية ومنها زاجية ومنها زئبقية (٢٠) ويحتاج إليها في قطع أصول الأمراض التي يكون (٢٠) مبدؤها في المعدة.

صفة الزاج الأبيض المقيَّء:

يؤخذ من الزاج مساشعت ويحل بماء المطر ويصسفى ويعقد مسراراً ثم يحل بماء الورد ويعقد ويحفظ لوقت الحاجة. وهو دواء ينفع في أمراض الدماغ التي مبدؤها المعدة، وجميع أمراض المعدة المزمنة.

⁽٣٣) وردت بعد هذه الكلمة في (غ) جملة غامضة مشوشة من ثلاثين كلمة ولم يرد لهذه الجملة ذكر في كل النسخ الأخرى، ولذا أهبلت تثبيتها في المن الخلق.

⁽٣٤) في ترجمة فرنسية لكتاب قرولليوس موضوع التحقيق (ف) لم يذكر ما يفيد معنى «الزلبقية» بل الخربقية

[&]quot;Héllé bore s "

⁽٣٥) انفردت (أ) بهذه الكلمة لمزيد من الوضوح.

صفة الزاج الجلا الملئ، للأخلاط العليطة :```

يؤخذ ملح الزاج المذكور عمله في باب المعدة ويحل بماء الزاج المستخرج بالتقطير ثم يوضع في آلة التقطيس الدوري ويوضع على النار ليصبعد وينزل ويدور ثمانية أيام ثم يؤخذ من الآلة ويحفظ. والشربة من ذلك ثلث درهم إلى ثلثي درهم، ويسقى منه ثلث درهم بالشراب فينقى ويخرج الأخلاط من المعدة. ويسقى في الحميات وأمراض المعدة والنوازل والطاعون ووجع المفاصل والظهر. وإذا سقى منه ثلث درهم بالشراب (۱۲۰۰) سرع في التحام الجراح. وقد يسقى بالسكر وماء الرازيانج وكذلك بالماء القراح أو بماء اللحم. ومن لم تقبل قوته فيعطى مع قليل من الكلبشكر ويعطى منه للصبيان (۲۰۰ لقتل الديدان مقدار خمص حبات بملعقة من الشراب.

الفصل الثالث: في المحسسل

اعلم أن لكل مسهل أفعالاً ثلاثة: استفراغ زائد، وتعديل المزاج، وتقوية الأعضاء. وأما الأدوية المسهلة التي فيها سمية فيجب اجتنابها. والمسهسل الجيد الحق^(٢١)يعلم من اخراجه الزائد وتقوية القوة وليست جودة المسهل بكثرة عمله أو قلته فإن من المسهلات ما يخرج أخلاطاً كثيرة من غير أن يضعف القوة. ومن المسهلات ما يكون عمله ضعيفاً مع أنه يضغف القوة والأعضاء.

واعلم أن عمل الدواء المسهل ليس بكيفيته بل بخاصيته وصورته النوعية يجذب

⁽٣٩) في النسخة الفرنسية (ف) ورد العنوان كما يلي: Sel de Vitriol Ou Gilla Theo Phrasti وترجمتها: ملح الزاج أو الجيلاً يوفراستي، وتيوفراستي تعلي براكلسوس.

⁽٣٧) نوع الشراب هو في (ف) مشروب كحولي يسمى السيرفواز Cervoise .

⁽٣٨) كلمة الصبيان تمني والأطفال: .

⁽٣٩) كلمة «الحق: ساقطة من (غ، أ).

الخلط الخنصوص من عنضو مختصوص. ويجب في الأمراض التي تنقيضي بالتحليل أن لا يسقى في الأول دواء مسهلاً قوياً، بل يبدأ بالضعيف ثم ينضج ثم يسقى الدواء القوي.

واعلم أن سقي الدواء القري الإسهال ('') غير جائز. قال أفلاطون في طيماوس ('') الأدوية القوية الإسهال لا بد وان توجب ضرراً ('') في الأعضاء والقوى (''). ولقد أحسن الشيخ الرئيس ابن سينا حيث قال (''): «الدواء المسهل وإن لم يكن سمياً إلا أنه ثقيل على الطيعة، لكن إذا كان المرض ثابت الأصل (فإنه) يحتاج إلى الدواء القوي ليقلعه كالأدوية الزاجية والأنتيمونية والزئيقية. واتباع جالينوس لايقدرون على استعمال مثل هذه الأدوية، فإنهم لا يعرفون طريق اصلاحها وتدبيرها ولاكيفية استعمالها (''). وقد قال أغريبا ('') الطبيب قولاً حقاً ديجب على كل عاقل اجتناب الطبيب الجاهل، وأعظم النعم توفيق الإنسان بالطبيب الحاذق يحفظ صحته إلى شيخوخته.

عمل التربسة(١٠٠ المدنسي :

وهو يتكون عن تدبير الزئبق، ولكونه كثير الإستعمال عام النفع بد أنا به. ولكونه كالخميرة للمعدنيات فإن الذي يقدر على تثبيته هو الفيلسوف حقاً. وإذا دبر كان علاجاً للأمراض من غير ضرر. ولكونه عام النفع سموه وبناكيا، ويعني العلاج الكلي. وقد وجد

⁽١٠) واعلم أن سلي النواد المسهل جداً (أ) .

^(£1) وإلى طيماوس، كتاب منسوب الأقلاطون .

⁽٤٢) مرضا (غ) .

⁽⁴⁷⁾ في الأعضاء القرية : (م) .

⁽⁴⁵⁾ هذا القول من ابن سينا ورد في (ف) ص/ ١٣ ، وربما كان هذا المنبح هو الرّحيد من مدرسة براكلسوس لابن سينا.

رفع کیندمایها رم،ا).

⁽⁴⁷⁾ هو هنويك اغربيا H. Agrippa عالم ألماني معاصر ليراكلسوس ولد بالمانيا ١٤٨٦ وتوفي بفرنسا ١٩٣٥م طبيب وفيلسوف متأثر بالأفلاطونية اخديثة.

⁽٤٧) البريد: (خ) ،

أرباب الصناعة لذلك تدابير شتى. فبعضهم يحلّه بروح البارود، وبعضهم بروح الملح^{(١٨}) وبمضهم بالمياه الحادة، وبعضهم بدهن الزاج، وبعضهم يحلُّه بالحصا المسحوق وبطول الزمن(٬٬٬ وأما نحن فقد اخترنا لذلك هذا الطريق فوجدناه نافعاً مجرباً بلا ضرر.

وطريقه: أن يؤخذ من الزئبق المنقى نصف رطل، ويغمر برطل من دهن الكبريت: ويوضع في مكان حار حتى يتكلس الزئبق في أسفل الإناء(""، ثم يوضع الإناء على رمل حار (مدة) يومين ثم يطين الإناء بطين الحكمة، ويقطر عنه دهن الكبريت، ثم يوضع دهن كبريت آخر، ويفعل كالأول. ويكرر ذلك أربع مرات فتراه حينئذ أبيض مكلساً في أسفل القرعة، ويغسل بالماء القراح أربع مساعبات حتى لايسقى فهه أثر من دهن الكبريت، ويجفف، فتراه كالتراب الأصفر ثم تضعه في قنينة طويلة العنق، ويسدُّ فم القنينة بقطعة من القطن، ثم توضع القنينة على رمل حار ثمانية أيام. فإن الزئبق يصعب الحيُّ منه إلى جانب عنق القنينة، ويبقى الثابت في أسفلها وهو المراد. فتكسر القنينة ويؤخذ مافي أسفلها ويحذر أن يقع فيه (٥٠) شيء من الصاعد إلى جانب القنينة ويغسل بصاعد الشراب ثلاث مرات ويرفع لوقت الحاجة.

وبعض الناس يملغم العبيد (١٥) بالذهب ويغمره بدهن الكبريت، ويكمل كالعمل الأول. ويملغمه بعضهم بالفضة ويغمره بدهن الكبريت ويفعل كما تقدم. وعلامة ثبات مافي أسفل القرعة من الزئيق انه إذا وضع على الذهب لم يبيضه ولايخالطه.

⁽¹⁴⁾ روح الأملاح: (ف).

⁽٤٩) المحوق بطولي الزمان (غ) .

⁽٥٠) في الإناء أسفل (م) .

⁽١٥) كلية وقيد وساقطة من (م) -

⁽٥٦) و العبد : يفيد معنى الزليق وقد ورد في (ف) ص/ ١٤ أن الفلاسفة يعتبرون الزليق عبداً شارداً.

فوائد هذا الزنبسق:

اعلم أن الزلبق بلسان ("" طبيعي قيه قوة النمو، فيهو يجدد المزاج الطبيعي، ويقطع وينقي ("") بدن الإنسان عن كل فساد، ويصفي الدم خصوصاً في الحب الإفرنجي، ويقطع أصول الأمراض وثمارها. فإن فيه قوة نارية لطيفة، شديدة ("") النفوذ إلى جميع الجسم، ولحست تلك القوة توجد في غيره. وهو علاج كليّ لأمراض العفونة، يخرج جميع الأخلاط الرديشة، ويمنع النوازل وينقى الدم الذي في العروق، والمخ الذي في العظام. وهو علاج كليّ للإستسقاء. وكذلك ينفع وجع ("") المفاصل، والنقرس ("") إذا سقى مع الحب الإلهي ودهن العسل. ويسقى لذات الجنب بما يناسب، ويسقى للجرب والحكة وأنواع القروح الخبيشة والسمومات. ويسقى في الحميات الملازمة والدائرة مع روح الزاج والحب الإلهي. وهو يقطع أصول القروح والحب الأفرنجي، ولانظير له لليرقان. ويسقى للطاعون بالحب الإلهي. ويخلط بالمراهم ويوضع على القروح الخبيثة الرديمة المتعفنة.

وبراكلسوس يعالج الحب الإفرنجي بأن يسقي من هذا الزئبق مع صوكر الروزاتم (**) وتطلى القروح من خارج بهذا الزئبق مع دهن الطرطير فيبرأ (المريض) بذلك العلاج من ذلك المرض الرديء.

وقال قروليوس (١٠٠): وقد جربنا ذلك مرازاً (١٠٠ فلم نر له ضرراً لأحد، لكن بعض

⁽٥٣) والبلسانة ترجمة لكلمة Baume التي تفيد ممنى والبلسمة .

⁽⁴⁶⁾ ريملي (غاج1) -

رهه) سريعة: زا) .

⁽⁸⁴⁾ دينلع جنيع رجع: (م) ،

⁽٧٧) التقريس: (غ، ح١).

⁽۵۸) صحيحها سركاس روزاتوس Succes Rosatus وفي النسخة (ف) Suc de rose أي فصارة الورد .

⁽٥٩) الأسعادُ قرولليوس (أ) .

⁽٦٠) وقدجرينا ڏلك کئيراً ۽ : (خ) .

الصفراويين يمرض لهم منه حرقة في الحلق من كثرة القيء، وتذهب بسرعة ببعض الفراغر اللهنة، أو يسقى قلبلاً من الطين الختوم . ومقدار ما يسقى منه ثلاث حبات إلى ست. ويعطى للصداع بحب القوقايا، وللمفاصل بحب السورتجان، أو ببعض الربوب المسهلة(۱۲) وإن سقي برب السوم(۱۲) كنان أجود، وقد يخلط بالكلبشكر(۲۲) أو بالخبر ويؤكل ويشرب فوقه شيء من الشراب.

وله''' طويق آخر « ويسمى الزئيق المرجاني اخلو''' وهو من صنعة يراكلسوس رئيس أرباب هذه المناعة:

يؤخذ من الزئبق رطل، وينقى بماء متخذ من الجير (١٠٠ والرصاد، ثم بالملح والخل، مراراً كشيرة حتى ينقى عن السواد. ثم يؤخذ هذا الزئبق مع مثله من الملح الأندراني العسافي، وبقدر الجميع زاج محرق، ويسحق الجميع ويخلط بالخل المقطر في إناء من خشب، ثم يوضع الجميع في قرعة معتدلة الطول، مطينة بطين الحكمة، ويقطر على الرماد حتى تخرج المائهة، ثم تشد الناريوما وليلة حتى يصعد إلى القبة ثم يقطع الوصل، ويؤخذ الصاعد الأحمر والأصفر ويبقى شيء أمود في أسفل القرعة (١٠٠ ثم يؤخذ لهذا العاعد مثله ملح أندراني ومثله شب محرق ثم يخلط بالمائهة الخارجة بالتقطير ويوضع في القرعة وتقطر الرطوبة (١٠٠ ثم تشد عليه النار حتى يتصعد، ثم يقطع الوصل، ويؤخذ

⁽۲۹) أو يبعض الريوب (م) .

⁽٦٢) بزيت السوسن : (م) .

⁽٦٣) وقد يخلط بالسكر : (م) . وكلبة كليشكر تعنى بالعركية سكر الورد / في (ف) Socre roset

⁽٦٤) رمنه زادي.

⁽٦٥) ويسمى زليق الزجاجين اخلو (م، لك، ح١) وقد جاه العنوان في (ف) دمرجان براكلسوس Coralline de Paraceise (٦٥). والزليق المصد غير الكاوي [٢٠٠] Mercure aon (١٨٠).

⁽٦٦) وردفي رف) أن الجير (الكلس) يجب أن يكون حياً ص/ ٢١.

⁽١٧) في وسط القرعة أسقلها : (م) .

⁽٨٨) وتقطع الرطوبة: (خ)، (أ) .

الصاعد الأحمر والأصفر ويرمى ما يتبقى في أصفل القرعة. والأصفر منه يوضع في بوط على النار، فإنه يحمر فهجمع مع الأول ويغسل ببعض المياه المفرحة، أو بالعرق(٢٠٠ مراراً)، ويسقى لجميع الأمراض التي تقدم ذكرها، خصوصاً في الإستسقاء والحب الإفرنجي من ثلاث حبات إلى خمس حبات.

طريق آخسسسير :

يؤخذ من الزلبق المصمّد مقدار يخلط بروح الزاج وروح البارود بأجزاء متساوية، ويقطر عنه الروح، وتشدّ عليه النارحتى يصمّد، فإنه يصمّد أبيض شفافاً كالبللور، فيقطع الوصل ويخرج الصاعد ويحفظ، إلى وقت الإحتياج إليه (٢٠٠٠ فإنه مسهل وحده، أو مع غيره من الأدوية المسهلة. وهو كشير الإستعمال عند أصحاب الصناعة، وفوائده، وشوبته (٢٠٠٠) كالأول .

طريق آخر لتدبير الزليق، ويسمى بهذا العدبير زليق الحياة:

يؤخذ أنتيمون وزئبق مصعّد، من كل واحد رطل. يسحق الجميع، ويوضع في ماثل الرقبة (٢٠٠)، ويوضع على رمل حار، ويقطر بنار معتدلة، فإنه يقطر ماءاً أبيض غليظاً. فإذا انسد فم الأنبيق بسبب وقوف نقطة من القاطر، قربت إليه جمرة من النار، فإنه ينفتح. واحذر أن ينكسر الأنبيق (٢٠٠)، ويقطر ثم يوضع فوق القاطر ماء حار، فيرسب في أسغل

⁽١٩) بالعرقي: (أ)، (ح١) ،

⁽٧٠) جملة: إلى وقت الإحتياج إليه، وردت فقط في (أ) وقد لبنها في المثن لأنها تزيد في توضيح المني.

⁽٧١) يقصد بكلية و خُربُنُه: مقدار الجرعة منه .

⁽٧٧) جملة: ويوضع في ماثل الرقبة: لم ترد في (م) ، (ح1) .

⁽٧٣) واحلوان لا ينكسر الأنبيل (م)، (ح١) مواحلو من أن ينكسر الأنبيل: (أ) .

الإناء تربة بهضاء، فيصفى عنها الماء، وتفسل بماء آخر. يفعل ذلك مراراً حتى لا يبقى فيه من الحدة شيء، ويجفف ويرفع. ويسقى لأصحاب الأمزجة القوية، ويسقى منه ثلاث حبسات إلى أربع بالكلبشكر أو بخميرة البنفسج أو بشراب السفرجل أو بصفار النيمبرشت. ويجب على من سقي هذا الدواء أن لا يتحرك في ذلك اليوم، (وأن) يشرب فوقه بيختين نهمبرشت وقليلاً من الشراب. وبعض أصحاب الصناعة يأخذ من هذه التربة البياضاء مقداراً ويغمره (") بالذهب الهلول الأصلي مشلاً بمثل، وهو عندهم يسمى ذهب الفيلسوف. وهذا الزئبق المسمى بزئبق الحياة ينفع جميع أمراض الدماغ والحميات والجذام والإمتسقاء والحب الإفرنجي والطاعون.

طرق تصميسه الأنتيبون ء

يؤخذ من الأنتيمون ماشئت، ويسحق ويوضع في آلة متخذة من الخزف، قوية صابرة على النار، ويوضع على نار معتدلة. فإنه بالنار الخفيفة لا يصعّد، وبالنار القوية يذوب (*'' ولا يصعّد، فيجب أن تكون النار معتدلة حتى يصعّد.

طريق آخـــــر:

يؤخذ من الأنتيمون أربعة أجزاء ، ومن النشادر ثلالة أجزاء، ومن الملح جزء واحد. ويسحق الجميع في آلة التصعيد، ويصعّد كالأول، والباقي يسحق بالنشادر والملح كالأول، ويصعّد أيضاً، ويرفع لوقت الحاجة.

⁽۷٤) ريغمره رغي، رأي، رح١) .

^{· (}١ح) ، الرز (م) ، (غ) ، (ح١) ،

طريق آخرقي تنبير الأنتيمون المصعد يستعمل في علاج الأمراض:

يؤخذ ملح الطرطير ويضمر بمثله من الخل المقطر، ثم يوضع في حمام ماريه اليابس حتى يطير الخل المقطر ويجفف ويضمر بمثله من الخل المقطر ويطير عنه كالأول. ويكرر ذلك ثماني مرات، ثم يؤخذ من هذا الملح أوقية ونصف، ومن الأنتيمون المصعّد أوقية، ويوضع الجميع في بوط ويوضع على النارحتي يحترق ويذوب ويصير أحمر كالدم، ثم يبرد فيخرج رمادي اللون فيسحق ويغمر بهذا الماء وصفعه: يؤخذ خولنجان وقرص غالبه وقرنفل ودار صيني وبسياسة من كل واحد نصف أوقية، وزعفران الآلة دراهم، يسحق الجمهم وينقع بصاعد الشراب في مكان حار حتى يخرج لونه في العرق، ويصفى عنه العرق، ويغمر الشفل بعرق آخر، ويترك في مكان حار، حتى يخرج اللون ويصفى عنه العرق. يضعل ذلك حتى لايبقي في الشفل لون. ثم يوضع على رماد حار يومين، ثم يقطر عنه العرق أو يطير عنه حتى يجف، ثم يرفع في إناء مسدود لا يصيبه الهواء لثلاً ينحل. وهذا الأنتيسمون من العجبائب، يستقي من غيير خوف ومسرر فينه، وهو ينفع للطاعون والحميات الحارة(٢٠٠ والصرع وأنواع الماليخوليا، ومانيا، والأمراض العارضة عن احتراق الصفراء ، وهو يسهّل ويقيَّء ويجلب العرق. الشربة 🚥 سبع حبات إلى عشر حبات (***).

طريق مبل زجاج الأنتيمون :

خذ من الأنتيمون ما شئت، واسعقه بمثله بارود، وضع الجميع في إناء من خزف يوضع على النار، حتى يحترق ويطير البارود ثم يبرد. فإذا برد فإن رأيته قد صار أبيض فيها، وإلا أخذته وسحقته وحرقته مرة أخرى حتى ينقطع الدخان الصاعد منه ويبرد أيضاً. فإن رأيته أبيض أو أحمر فقد تم العمل، وإلا كرر السحق والحرق حتى يبيض أو

⁽٧١) الحادثة: (م).

و (۷۷) من الواضح أن المو كب الأنصوني للقصود في هذا المقطع هو طرطرات الأنصود والبوتاسيوم Tartrate de Potassium et d' antimonyl [Tartre Stibié)

يحمر . وعلامة كماله أنه إذا ذرَّ منه قليل على النار، لم يدخن. وحينفذ الأنتيمون فيذوب. ويوضع على النارحتي يحمر البوط ويصير كالنار فيوضع فهه حينفذ الأنتيمون فيذوب. فإذا ذاب يقلب على رخامة مبسوطة حتى يبرد، فينتظر: فإن رأيته جوهرياً شفافاً كالزجاج لاسواد فيه فقد تم عمله، وإلاَّ سحق وحرق وغسل وحرق أيضاً، ثم يوضع في بوط على النارحتي يذوب ويقلب على الرخامة. ويكرر العمل إلى أن يخسرج شفافاً زجاجهاً لاسواد فهه.

وبعض الناس يحرق الأنتيمون من غير بارود. وبعضهم يضم اليه في الحرق قليلاً من النوشادر وبعضهم يلقى عليه عند ذوبه بعد تمام الحرق لكل عشرة دراهم من الأنتيمون درهما من بورق الصياغة ويقلب على الرخامة. والكل جيد مجرب. وهذا الأنتيمون مسهل مقيء يخرج الأخلاط الغليظة بالقيء والإسهال. والشربة منه أربع حبات. ويجب أن يصلح إذا سقي، بأن يؤخذ من زجاج الانتيمون أوقيتان ويسحق ويقطر عليه حين السحق درهمان من روح الزاج ويجفف أيضاً على رماد حار، ويسحق أيضاً ويقطر عليه من روح الزاج درهمان أيضاً ويجفف أيضاً على رماد حار. يكرر ذلك ثلاث مرات أو أربع، ثم تؤخذ أوقيتان من المسطكي وتسحقان وتغمران برطل من صاعد الشراب، ويوضع (الخليط) على نار لينة حتى تخرج قوة المسطكي في العرق "مي يشتعل العرق ويذهب، ثم وينقع فيه الأنتمون الجفف ثلاثة أيام، ثم يطيّر عنه العرق، حتى يشتعل العرق ويذهب، ثم يعفف ويحفظ. الشربة منه من ثلاث حبات إلى مت. وبهذه الطريقة لاضرر فيه أصلاً.

صفة بعجون الأنتيمون:

يؤخذ من زجاج الأنتيمون، ويسحق، ويغمر باخل المقطر، ويجفف على النارحتى يطير اخل المقطر. ثم يؤخذ من هذا الأنتيمون أوقيتان، ومن الترياق الجيد أوقيتان، ومن

⁽٧٨) اخْتُصِرْتَ كَلَمَةُ وَمِينَقَدُ وَيَحَرَفُونَ وَمِ) ، (ح١) -لم (خ) .

⁽٧٩) إلى المرق (م) .

الجوزبوا والبسباسة وقشر النارخ والمرجان المسحوق من كل واحد درهمان، وقرنقل ورازياخ وكزبرة من كل واحد أوقيتان. يسحق الجميع ناعماً ويعجن بالنشاء (^^) ويعمل منه حبوب (^^) بقدر اللوبها (^^) وهو من العجائب للطاعون وحمى الربع والإستسقاء، والأمراض المزمنة الشابعة، والحميات العفتية الرديئة الأخلاط (^^) والماليخوليا، والمانيا، والعسرع، والأمراض الدماغية (^^) ، ويدفع ضرر السموم القتالة. والشربة منه حبة أو حبتان.

قانون استعمال الزنيق والأنتيمون:

اعلم أن هذين النوائين يجب أن يحذر سقيهما لمن في كبده (١٠٠٠) أو رئته جراح أو قروح. ويجب الحذر قبل شربه بأيام وبعد شربه بأيام من الفصد. ولا يعطى بعد الطعام مالم يعض (عليه) ثلاث ساعات، وبعد سقيه لا يؤكل شيء من الطعام (١٠٠٠) إلى أن تمضي ثلاث ساعات. وإذا بطؤعمله حرك بسقي شيء حار كمرق الفروج. ويجتنب سقيه ليابس المزاج وللصفراوي، ولايسقى لمن يعسر عليه القيء، ولأصحاب الصدور الضيقة. وإن سقي للطاعون يجب الدوضع على محل الطاعون دواء جاذب (٢٠٠٠)، وإن عرض لمن شسربه (١٠٠٠) أسهال أو قيء مفرطان متجاوزاً أخد، سقى الترياق الجديد برب السفرجل، ويوضع على المدة، وتوضع الرجلان في الخل الحار (١٠٠٠)، وإن عرض من من من من المدة بعض الضمادات المقوية للمعدة، وتوضع الرجلان في الخل الحار (١٠٠٠)، وإن عرض من

⁽٨٠) في (ف) ص / ٢٩ يحمد معمون السفرجل بدلاً من النشاء .

⁽٨١) ويعمل حيرياً رغي .

⁽٨٧) يقدر حب اللوبيا (م).

⁽٨٣) الردينة الأخلاط: ساقطة من (١) .

⁽٨٤) ولأمراض النماخ (غ) ...الأمراض الكالنة في النماخ (أ) .

⁽٨٥) لمن في و طحاله ۽ حسب الوارد في (ف) ص / ٣٠ .

^{. (}A) Y g(b) ildain (a)

⁽٨٧) في النسخة الفرنسية (ف) وصف كرولليوس هذا الدواء و بالنضج الجاذب ؛ Metwetif attractif ،

⁽۸۸) و وان عرجي من شرب هله ۽ (ځ) .

⁽٨٩) اكل اكالص (غ).

ذلك صداع، طلى الرأس بالخل ودهن الورد.

صفة عمل الدياقاتيليقون (١٠٠ المسهِّل جُميع الأخلاط:

يؤخذ سفوف (دياروثيد)(١٠) وسفوف دواء العنبر من كل واحد أوقية، ويخرج لون الجموع بصاعد الشراب، ويحفظ ذلك العرق في موضع ثم يؤخذ من شحم الحنظل صبحة دراهم، ومن التربذ خمسة دراهم، ومن الخربق الأسود والفاريقون من كل واحد أوقية، ومن السقمونيا صنة دراهم، ومن المنا أربع أواق(١١)، ومن الراوند ثلاثة دراهم، ومن أصل قناء الحمار درهمان، ومن بزر خاما أقطى ثلاث أواق ومن السورنجان ثلاثة دراهم. يسحق الجميع ناعماً وينقع بالعرق المحفوظ المذكور ثمانية أيام في مكان حارثم يجر بالعلقة (٢٠) ثم يوضع على الشفل عبرق آخير ، ويوضع في مكان حبار حبتي يخبرج لون الأجزاء، ويصفى أيضاً ، ويكرر العمل حتى لايبقى في الأدوية لون. ثم يجمع العرق الأول والآخر، ويوضع على نار معتدلة في حمام مارية الهابس حتى يطير جميع العرق، ويبقى في أسفل الإناء شيء غليظ كالعسل، وهو لون الأجزاء وربُّها وخلاصتها، ثم يقطر عليمه من دهن الدار صيني ودهن القرنفل ودهن الجوزبوا: من كل واحد عشر قطرات، ويضاف إليه ملح المرجان، وملح اللؤلؤ من كل واحد درهمان. وإن أحرقت الثفل الباقي من الأجزاء، وأخرجت ملحه كما تعلم، وأضفت ذلك الملح إلى هذه الخلاصة، كان أجود. وهذا التركيب لا نظير له، يستعمل في جل الأمراض وأكثر الأمزجة. الشوبة منه من ثلث (٩٠) ديافاتليقون (ل) وقد وردت في (ف) ص / ٢٣ باسم كاتوليكون Cetholicon وهودواه مسهل يدخل في تركيبه السلمونيا واختطل. أما و ديا و فهي سابقة تضاف على كلير من المركبات الأقرباذينية ومدلولها: بواسطة ... أو مع... (٩٩) الكلمة مصحفة في كل النسخ، وقد أخذت صحيحها من النسخة الفرنسية (ف) . زيا الزودون (م) . ديا الروزون (أ، ح١) - دواء الردون (غ) - دياء الروذون (ل) .

⁽۹۲) ربع ارتية (م) .

 ⁽٩٣) تذكر النسخة الفرنسية (ف) أن الجرّ يكون بالنّيل Per inclination ورعا كـانت الكلمة الواردة في المتن تصحيضاً
 لكلمة و بالميلة ع حسب العمير العامن الدارج.

إلى ثلثي درهم'''' بما يناسب العلة والمزاج. وبعض الأطباء يجعله حبوباً، وبعضهم يحلُّه برب السوس ويسقى كالعجون.

صفة تدبير (** السقبونيا:

تأخذ من السقمونيا ماشئت، ويسحق وينخل، ثم يغمر بعصير الورد ويقطر عليه قطرات من روح الزاج، ثم يوضع في الشمس أو في مكان حار حتى يجف. ثم يوضع عليه عصير آخر، ويجفف وإن غمر بعصير الورد مع مثله من عصير السفرجل كان أجود، ثم يكرد العمل مواراً ثم يجفف ويرفع. والشربة منه خمس حبات إلى عشر حبات إلى عشرين حية(٢٠)، وقد يعمل حبوباً، وقد يسقى بمكرد الورد.

مغة للبير آخسر:

يؤخذ من السقمونيا المدبرة بعصير الورد، أو من السقمونيا الخام ما شفت وتسحق وتفمر بصاعد الشراب الذي نقع فيه شيء من الرازيانج والأنيسون والمدار صيني بمقدار ما يعلو القرعة (١٠٠٠ أربع أصابع، ثم يوضع في حمام ماريه ثلاثة أيام أو أربعة، ثم يصفى عنه المعرق، ويوضع فوقها عرق آخر حتى يخرج الملون ويصفى أيضاً. ويكرر ذلك حتى لا يهتى فيه شيء من الملون. ويجمع العرق جميعه ويوضع على رماد حا ر معتدل في حمام ما ريه (١٠٠٠ حتى يطير العرق، وتبقى السقمونيا في أسفل الإناء كالعسل. ثم يضاف إلى كل أوقية من السقمونيا أوقية (١٠٠٠ من عصير السفرجل ثم يطير

⁽٩٤) للإلة دراهم (غ) .

⁽٩٥) صلةعبل السلمونيا (أ) .

⁽٩٩) من خمس حيات إلى عشر حيات (م) .

⁽۹۷) العرق (م)، (أ) . .

⁽⁴⁸⁾ فيوضع على تار معمللة ﴿ عَلَى ويوضع على نار معتدلة في حمام ماريه ﴿ أَنْ مَ

⁽۹۹) آرقینان (م) .

عنه العصير في حمام ماريه، ويجفف، ثم يضاف لكل أوقية من هذا الجفف درهم من ملح اللؤلؤ، ودرهم من ملح المرجان، ويسقى منها لمن أردت من غير حذر والاضرر. والشربة منه خمس حبات إلى عشرين حبة.

صفة تدبير الفربق :

يؤخذ من قشر أصل اخربق الأسود ما شئت، وينقع في ماء الأنيسون يوماً وليلة في مكان حار، ثم يطبخ طبخاً خفيفاً، ويصفى ويعصر الثفل حتى لا يبقى فيه شيء، ثم يوضع الصافي على نار معتدلة في حمام ماريه مع قليل من شراب الورد المكرر حتى يغلظ ويصير كالعمل، ثم يرفع (((()) لوقت الحاجة. والشربة منه من ثلث إلى ثلثي درهم من غير خوف ولاضرر. وهو مسسهل لأنواع الأخلاط المسوداوية، وكذلك ينفع في مسيع الأمسراض السوداوية ((()).

طريق آخـــــــر:

يؤخذ من قشور أصل الخربق الأسود رطل، وأصل لسان الثور وأصل الرانها في من كل واحد مبتة دراهم، أنيسون نصف أوقية، قرنفل ثلاثة دراهم.

يؤخذ الجميع ويغمر بالمرق بحيث يعلو الأدوية أربع أصابع، ويوضع في مكان حار صبعة أيام، ثم يصفى ويعقد في حمام ماريه بنار معتدلة حتى يصير رباً.

طريق آخسسسر:

يؤخذ من قشور أصل الخربق الأسود رطلان، ويطبخ بماء الأنيسون في حسام ماريه، في إناء مسدود الفم. ثم يصفى ويوضع على الثقل الباقي صاعد الشراب، ويترك في موضع حار حتى يخرج اللون في العرق، ويصفى ويكرر العمل حتى لا يبقى في الخربق شيء من

⁽١٠٠) لم يرجع (غ) .

⁽١٠١) ۽ وكذلك ينفع لجميع الأمراض السوداوية ۽ ساقطة من (خ).

القوة، وإذا وضع عليه العرق لم يتغيّر. ثم يجمع العرق مع للاء الأول، ويقطر في القرعة حتى يخرج الماء والعرق، ويبقى الخربق في أسفل القرعة كالعسل. والشربة منه ثلث دوهم. وهو يخرج جمسع الأخلاط وينقع أمراض اللماغ كالعسرع والمانها والمالهخولها والدوار والسدد والفائج بماء البتونيكا أو ببعض المطابيخ اللماغية. ويضفي الدم ويخرج الأخلاط المحترقة والفامئة (المحترقة والفامئة (المحترقة والفامئة (المحترقة و الفامئة و الجرب .

صفة دياقاتليقسون: (١٠٠٠)

يؤخذ من شحم اختطل (۱۰۰۰ ست أواق، غاريقون وسقمونيا مدبرة وخريق أسود من كل واحد أربع أواق، صبر أوقية. يسحق الجميع ويضمر بعرق خال عن المائية فيه (دياروليد) (۱۰۰۰ وإن وضع معه مثله من ماء الدار صيني كان أجود. ثم يوضع في موضع حار ثمانية آيام، ثم يصفى ويعقد الصافي على نار معتدلة حتى يبلغ مرحلة التجفيف (۱۰۱۰ والشربة منه سدس درهم بما يناسب العلة.

صفة عمل للسهل الجامع من صنعة براكلسوس:

يؤخذ من الزاج ويحل بالماء الحمار، ثم يوضع لكل ثلاثة أرطال من الزاج أربعة أواق من دهن الطرطير، فإذا برد رسبت في أسفل الإناء الأجزاء الكبريتية فيرمى بها، ويؤخذ الماء الصافي ويطبخ على نار معتدلة حتى يذهب نصف الماء، ثم يوضع الإناء في مكان بارد

⁽١٠٢) اغرقة الفاسدة (م) ...اغفرقة والفاسدة (ل) .

⁽١٠٣) دياقيليقون (غ)،دياقاتيليقون (م) .

⁽١٠٤) يقصد بذلك و لب اختطل ۽ .

ره ، ١٠) فيه ثرت ريا الرؤوت (خ) ـ ريا الزودون (م) ـ دياه الروؤوت (ل) .

⁽١٠٩) العجيب (غ)، (ع١)، (أ)، (ل) .

فإنه ينعقد فيه قطع كقطع الملح ، فيرقع المنعقد ويحفظ.

ثم يستخرج روح الطرطير بهذه الطريقة: يؤخذ من الطرطير الأبيض الخام رطلان، ويسحق ويغمر بحثله عرق، ويوضع في مكان حار أربعة عشر يوماً ثم يقطر. فإذا بدأ القاطر يصفّر رفعت القابلة، وشددت النار على الباقي في أسفل القرعة حتى يسودٌ ثم يرد القاطر على الأرض السوداء، ويوضع في مكان حار ثلاثة أيام، ثم يقطر بنار معتدلة، ثم تشد النار حتى ينقطع القاطر. ويرفع القباطر ويحفظ. ثم يؤخذ الشفل البناقي في أسفل القبرعة ويضاف إليه مثله من الزاج المدبر المحفوظ. ويوضع فوق الجميع روح الطوطير المحفوظ(١٠٧٠)، ويرضع في مكان حار أربعة عشر يوماً، ثم يقطر بنار معتدلة حتى يقطر روح الطرطيس ويحفظ. والباقي في أسفل القرعة يخرج ويسحق ثم يوضع في آلة التقطير ويقطر كما يقطر روح الزاج، ثم يجسم القساطر مع روح الطرطيس، ثم يؤخسه منافي أمسفل القسرعسة ويستخرج منه الملح كسما علمت، ثم تضع الملح في قرعة طويلة العنق وتغسره بالأرواح المذكورة بمقدار ما يعلوه أربع أصابع، ويوضع في مكان حار عشرة أيام، ثم تصفى عنه الأرواح، ومابقي في أسفل القرعة من الملح، يغمر بالأرواح أيضاً كالأول ويوضع في مكان حارحتي ينحل جميع ذلك الملح في الأرواح، ثم يقطر بالأفلاطوني بواسطة الرمل الحار أولاً ثم ترفع الواسطة(١٠٠٠) وتشد عليه النارحتي ينقطع القاطر. ثم يؤخذ القاطر ويوضع في حمام ماريه، ويوقد تحته بنار خفيفة حتى يغلظ قوامه ويصير كالفضة المحلولة، ويرفع، وهذا هو المسهل الجامع(١٠٠١).

وإن أخذت ملح الطرطير وملح الزاج، وسحق الجسميع وغسر بروح الطرطير وروح الزاج وقطر كالأول كفي. وهو طريق أسهل من الطريق الأول. وكيفية استعماله أن يؤخذ

⁽١٠٧) و ويومشع فوق الجمهع ووح الطوطيو اخفوطه عله الجملة غير واددة في ﴿مِنَ .

⁽١٠٨) و ويرفع من الرمل الواسطة = (ل) ·

⁽١٠٩) و وهذا يكون هو المسهل الجامع 4 (أ) -

منه جزء، ومن رب الزعفران نصف جزء. وبعض الناس يجرز استعماله وحده. وينقع خمسيع الأمراض التي تحتاج إلى تنقيبة. وهو ينفع خمسيع الأمراض المزمنة والنوازل، والأمراض العفنية ويسقى بالشراب أو بماء الفروج أو بشراب الورد. ويسقى لمن جاوز سنه عشرين سنه إلى خمسين سنه أربع حبات، ولمن سنه عشر سنين إلى عشرين سنة ثلاث حبات، وللصبيان الصغار من حبة إلى حبتين.

ويجب على من يسقى هذا الدواء أن يحدر من البرد، ويجلس في مكان دافىء مقدار ساعة ثم ينهض ويتمشى قلبلاً. وبعد مضي ساعتين إن أثر الدواء فبها ونعمة (الله و والأنه منه في ساعتين إن أثر الدواء فبها ونعمة والمنهال، وتارة منهي شربة أخرى منه أيضاً. وفعل هذا الدواء يكون تارة بالقيء، وتارة بالإسهال، وتارة بالتعرق، وتارة بالإدرار. وفي اليوم الشاني لا يعطى العليل شيئاً من الأدوية. وفي اليوم الشالث يسقى من الدواء المذكور شربة أيضاً. ويكرر العمل كذلك ثلاث مرات أو أربع أو الشالث يسقى من الدواء المذكور شربة أيضاً. ويكرر العمل كذلك ثلاث مرات أو أربع أو أكثر، بحسب قوة المرض وإزمانه (الله أله الدواء إن وجد في البدن شيئاً من الأخلاط لم يظهر له أثر أبداً، أخرجها بالإمهال (الله التي إذا لم تحد شيئاً من الأخلاط، جذبت رطوبات البدن فإنه لم الماخة.

القصيل البرابيع ۽ فيي الإدرار والسدر

اعلم إن الإسهال والقيء لا يكفيان في تنقية جميع الأعضاء، فاحتيج إلى اخراج بعض المواد من الأعضاء عن طريق آخر وهو طريق البول المجذب لسوائل الكبيد والكلى والمثانة .

⁽١٩١٠) تعبير د بها ونعية، كان تعبيراً دارجاً باللهجة العامية أيام الحكم العقباني ومعناه (كان هو المراد) .

⁽۹۹۹) ډ يحسب قرة الريض وزمانه ۽ (أ) .

⁽١١٢) بالإسهال أو بالليء (أ) .

سلنا روج اللح الستعبل في الإدرار:

يؤخذ ملح معدني ويسبحق ويرش عليه قليل من صاء المطر، ثم يعجن بمثله من طين الخرف، ويصمل منه حبوب مسستطيلة (۱۱۳ كاللوز، ثم يجسفف بالفرن ثم يوضع في الأفلاطوني إلى نصفه، ولتكن القابلة واسعة كبيرة، ويوقد تحته نار خفيفة حتى تخرج المائية، ثم تشد النار تدريجياً حتى يخرج الروح.

واعلم أن تقطير روح الملح كتقطير المياه الحادة(١١٠) ثم يحفظ الروح القاطر، وهو من المجاتب. فإن بين روح الملح، والملح، غاية البعد في الأفعال. فإن الملح معطش، وروح الملح مسكن للعطش. وهذا ظاهر إذا سقيته لمن فيه استسقاء. والملح لاذع حاد، وروح الملح مسكن للذع(١١٠٠) مزيل للعفونة، ويفني اللحم الفاسد من غير لذع ولاوجع. وطعم الملح حاد لاذع للسان، وطعم روح الملح عذب لاحدة ولاملوحة فيه، لكن فيه قليل مرارة. وطعم روح الملح قريب من طعم عصارة التفاح ورائحته كذلك. قال براكلسوس: ١ الملح جوهر يزيل العفونة حافظ للأشهاء من التعفن؛ (١١١). وإذا كان الأمر كذلك، ففي روحه أضعاف هذا الفعل، ولذلك إذا استعمل منه ثلاث مرات، في كل مرة ثلاث قطرات، حفظ البدن عن العفونة وأزال ما حصل منها، خصوصاً إذا حلِّ فيه ورق الذهب. وإذا سقى بماء حشيشة الزجاج أو بماء كاردونماري(١١٢) كان كافياً في الإدرار. وإذا سقى بالشراب صفى الدم ونفع من الجذام والبرص. ويسقى للإستسقاء بماء الأفسنتين في كل يوم فيظهر نفعه ظهوراً بيّناً. وإذا سقى بماء المرزنجوش أو الخزامي أو السالوبا نفع في أمراض الدماغ. ويقوى القلب إذا مسقى بماء الورد أو لسبان الشور أو البيادرنجويه. ويقبوي المعدة وينب الشهوة إذا

⁽١٩٣) مطاولة (غ) .

⁽١١٤) المياه الخارة (غ) .

⁽١١٠) الإر اللح لايلاع (غ)، (ك) - و ووح اللح غير لافع ، (١٠).

⁽¹¹⁷⁾ العقرنة (م) -

⁽۱۹۷) كارنياديني (غ)، كاردونياديتي (م) -

سقي بماء النعنع. وينفع أمراض الكبد إذا سقي بماء الهندباء أو بماء (الكاردون بني) (**') أو بماء النعنع. وينفع أمراض الطحال إذا سقى بماء سقولوفندريون أو بماء البقلة الحمقاء. وإن طلي به على الطاعون جذب السمية إلى خارج، وإن سقي للطاعون دفع سميته وجلب العرق. وينفع للحمى العرقية إذا سقي بقليل من الخل. ويفتت الحساة وينقي الكلى إذا سقي بما يناسب (**') ويقتل الديدان بماء البرنجاسف. ويطلى على الفتق الحديث (**') ويسقى صاحبه (**') مراراً فيبراً. (وهو) بالشراب للقولنج علاج قوي ويسقى للحميات المزمنة بالعرق. ويزيل البرقان إذا استعمل أسبوعاً (وهو) مجرب لاشبهة فيه. ويسقى للدوسنطاريا (**') والفالج والسكنة والنقرس بما يناسب من المياه. ويبرىء القروح الباطنة والشربة منه أربع قطرات إلى صبع بملعقة من الشراب أو بماء الدار صيني. وإن طلي على المفاصل (**') بما يناسب مكن أوجاعها، ويزيل القروح الخبيثة طلاء في البواسير والسرطان المفاصل (***) بما يناسب مكن أوجاعها، ويزيل القروح الخبيثة طلاء في البواسير والسرطان

صفة روع البارود المدر للبول:

استخراج (۱۳۰۰) روح البارود مثل استخراج روح الملح، لكن يجب أن يكون البارود جرزءاً واحداً، والطين (۱۳۰۰) ثلاثة أجزاء، وهو من العسجالب (۱۳۰۰) للقولنج وذات الجنب

⁽۱۱۸) الكاردونيطر (غ) . كاردوسطر (أ) . كردوسطر ا (م) . وفي (ف) Chardon benit (

⁽۱۱۹) پايناسب رغ) .

[.] हि) स्मास (१४०)

⁽۱۲۹) ریسگی مته صاحبه (م) .

⁽١٢٧) للقطارية (غ) .

⁽١٩٣٩) في كل النسخ جاء ۽ وإن طلي على أوجاع القاصل ۽ فحلقت كلمة (أوجاع) ليسطيم المني.

⁽⁹⁷⁴⁾ ء بإذن الله تعالى x وردت في (م) فقط ولم ترد في النسخ الأخرى .

⁽١٧٥) اخراج (غ).

⁽۱۲۹) و**دلیل افزف (أ**) .

⁽۱۲۷) وهر عميب (خ، ك) .

والحمى الهرقة ويخرج الأخلاط ((البروقية واللزجة بالبول. وينفع المفاصل ، وإذا طلي به على الأوجاع سكنها وحلل الأورام. الشربة = ثلث إلى ثلثي الدرهم بما يناسب من المياه والأشربة .

صفة عمل على برونياة("")ويعني ملح الجمر (""):

يؤخذ من البارود ما شئت ويذاب في بوط، ويلقى عليه من الكبريت المصعّد لكل ثمانية دراهم من البارود درهم لاغير من الكبريت المصعّد ويلقى فيه تدريجياً حتى يشتعل وينقطع الإشتعال. ويقلب على (۱۳۱۰ رخامة مبسوطة. وإذا حلّ بماء الورد وصفي وعقد كان أجود. الشربة منه من ثلث درهم إلى ثلثي درهم. فإنه يدر البول والعرق ويقطع المطش، وهو عظيم النفع للحمى المحرقة لانظير له. وإذا تفرغر به في الخنّاق كان حاضر النفع.

ومن المدرات القوية ملح الكهرباء وستأتي كيفية عمله، الشربة منه من خمس حبات إلى ست بماء البطراساليون.

الغصل الغامس : في المعرق

اعلم أن المعرق علاج عظيم للطاعون والحمى العرقية ويدفع السم بالعرق بالأدوية البادزهرية المعرقة وهو استفراغ كلي ولذلك قال براكلمسوس: ويمكن علاج ثلث الأمراض العارضة للإنسان بالتعريق».

⁽١٢٨) الأخلاق (م) .

⁽١٧٩) ساليورنيلا (غ) ـ وهر مايقابل بالأجنبية Sel Prunella ، وكلمة Pruna باللاتينية لعني الجمر .

⁽۱۳۰) ملح الحديد (ح۱) .

⁽۱۳۱) درينقلب على: (خ) .

سلنا أنتيمون ديافوريتكو("" وهو البلدزهر المدني:

يؤخذ من الزئبق المصعد عن الزاج (رطل)، و(من) الملح رطل، ومن الأنتيمون الخام الحلا أرطال ويخلط الجميع بالسحق ويوضع في مائل الرقبة ويقطر في الرمل الحار. وإن انعقد في فم مائل الرقبة شيء قربت إليه جمرة من النارحتى ينحل وينفتح الفم. فإذا انقطع القاطر، قطع الوصل، ورفع القاطر ووضع في قنينة طويلة العنق ويقطر عليه من ماء الرزين قليلاً قليلاً مع تَوَق وحار، فإنه يغلي ويغور، ويكفي لكل رطل من القاطر أوقية من ماء الرزين قليلاً قليلاً مع تَوَق وحار، فإنه يغلي ويغور، ويكفي لكل رطل من القاطر أوقية من ماء الرزين (۱۳۳).

أو يقطر عليه ووح البارود كذلك فإنه يرسب في أسفل القنينة تربة بيحساء، ثم يؤخذ لكل رطل من هذه التربة أوقية من الذهب المحفوظ (١٣٠٠) بماء الرزين. ويخلط الجميع ويوضع في مائل الرقبة ويقطر على النار المخفيفة وتشد (النار) تدريجياً حتى يقطر الماء جميعه، ثم تشد النار حتى يحمر ماثل الرقبة، ويبدأ منه شيء في الصعود، فحينئذ تقطع الناروتبرد القرعة وتكسر، فتجد فيها تربة مائلة إلى الصفرة وهي تلذع اللسان من غير فساد، ويبقى من الرطل نصف رطل ثم توضع تلك التربة في بوط على النار مقدار نصف ساعة حتى يحترق ما فيها من الأجزاء الغريبة، وينضج ما هو خام، ثم يخرج مافي البوط (٢٠٠٠) بعد التبريد. وهذا عند (٢٠٠٠) أصحاب الصنعة يقال له (٢٠٠٠) الأرض العطشى، والشابت القابل. وهوأمر عظهم عندهم فإن بين الأنتيمون والذهب منامبة تتولد عنها خاصة خفية.

⁽۱۳۷) و أنفيمون ديافوريتكر و تمييريمني و الأنتمون للمرقء ويقابله بالأجبية Antimoine disphorétique رهو مركب يحتري على الأنتمونيت، والأنتمونات، ونترات اليوطاسيرم ومعهم دروفرلت Dor vsult) .

⁽١٣٣) يلاحظ من (ف) ص/ ٥٦ ان ابن صلوم استعمل تعبير د ماه الرؤين ٥ بدلاً من تعبير الماه لللكي المعالم الحال المال الماء المال المعالم الماء المادية الماء الم

⁽١٧٤) يقصد بللك الذهب اخلول عاء الرزين.

⁽١٢٥) ثم يخرج من البوط (م، غ).

⁽١٣٦) وهذا عن (غ) .

⁽١٣٧) ويقال له ۽ ساقطة من (م) .

وليس كالامنا الآن في ذلك بل ذكرناه لفوائده الجليلة لهدن الإنسان، ولكونه كشيسر الإستعمال في أمراض شتى وهو من الأسرار التي لايباح بها، وقد ذكرناه في هذا الكتاب لوجه الله تعالى، وهو علاج كاف لكل مرض يحتاج إلى التعريق والإدرار، وهو شديد التعريق جداً من غير (١٣٠٠) إضعاف للقوة لما فيه من الذهب الحافظ للبلسان الطبيعي المقوي للأعضاء الرئيسية. وكذلك (١٣٠٠) يدر بقوة من غير إضعاف. والأمراض التي جُرّب فيها هذا الدواء فأبراها بإذن الله تعالى هي هذه: الحب الإفراعي والطاعون ، والنقرس، ووجع المفاصل، والإستسقاء، وجميع الحميات العفنية، ووجع الأحشاء، وسددها، ويفتت الحصى من الكلى والمثانة. وكثير من الناس عولجوا بأنواع من العلاج ولم يخلصوا من أمراضهم ولما استعملوا هذا الدواء المبارك خلصوا من أمراضهم الرديئة. الشربة منه ثلاث حبات إلى خمس إلى ثمانية بما يناصب العلة (١٠٠٠) من المهاه أو الأشربة الدواء المبارك خلصوا من أمراضهم الرديئة. الشربة منه ثلاث حبات إلى

وللأنتيمون تدابير (۱۱۰) شتى، وهذا التدبير أفضل تدابيره وأشرفها، لأنه بهذا التدبير يخلص من جميع الشوائب القاصدة ويشبت، ويكتسب بادزهريه ويصير بها بادزهراً معدنياً صاخاً لجميع الأمراض السمية، قالعاً قاطعاً لأصول الأمراض وبذورها (۱۱۰).

صفة أنتيمون بعرق ساذي:

يؤخذ من الأنتهمون ما شئت، ومثله من البارود، يسحق الجميع ويوضع في بوط على النارحتى يحترق البارود، ثم يخرج الأنتهمون ويسمى ويغسل بالماء ويجفف ثم يضاف إليه مثله بارود ويحرق في البوط، ويكرر العمل مراراً، حتى يبيض الأنتهمون ثم

⁽١٣٨) كلمة، فيره لم ترد في تسخة (خ) .

⁽۱۳۹) ولذلك (غ) .

⁽١٤٠) يما يناسب الله رغي .

⁽١٤١) والأشرية ومناقطة من (م) .

⁽١٤٢) قرالد (خ) .

⁽۱۹۲) بازرها (م) .

يغمر (۱۱٬۰۰۰) بالمرق بعد سحقه، ويطيّر عنه العرق بالنار ويحفظ. فإنه بادزهر معرق يسقى في الأمراض اغتاجة إلى التعريق. الشربة منه ستة حبات إلى ستة عشر حبة بالترياق أو بالكلبشكر (۱۱٬۰۰۰) أو بما يناسب من المياه.

صفة روج الطرطير المجلب للمسرق:

يؤخذ من الطرطير الأبيض ستة أرطال، ويدق جريشاً، ويغسل بماء المطر مراراً حتى ينقى (١٠٠٠) عن الأدران، ثم يجفف ثم يسبحق ناعساً ويحل بالماء الحار ويصفى ويوضع في مكان بارد، فإنه يتعقد فيه قطع ملحية. ودرهم من هذا المنعقد إذا سقي بماء اللحم كان مسهلاً كافياً، وهذا يقال له عندهم الطرطير النقي. ثم يؤخذ هذا الطرطير ويوضع ويقطر في ماثل الرقبة، كما تقطر المياه الحادة، وتشد عليه النار تدريجياً حتى يقطر الروح والدهن، ثم يعزل عنه الدهن بالصوف كما علمت، وهذا الروح الباقي بعد أخذ الدهن منتن الرائحة. فبعض الناس يضع فيه قليلاً من القرنفل ويقطره ليزول نتنه. وبعضهم يضع عليه ماء الورد ويقطره أيضاً. وبعضهم يأخذ الثفل الباقي من الطرطير الخلول بالماء الحاد، ويسمى عند هذه الطائفة رأس الميت (۱۲۰۰۰)، ويحرقه ويستخرج ملحه، ويحل الملح (۱۸۰۰۰) في الروح ويقطر الجميع. وهو دواء مبارك في دفع العفونة واخراج الأخلاط العفنة بالإدرار والعرق. وإذا لوزم على سقيه للفالج والسكتة والأمراض الدماغية والعصبية، كان علاجاً

⁽١٤٤) و ثم يلمر و ساقطة من (م) .

⁽١٤٥) بالكلية سكرا (م).

⁽١٤٩) ينظف رغ) .

⁽١٤٧) في النسخة الفرنسية (ف) وردت هذه التسمية بمني و الكتلة اليته و Masse morte .

⁽١٤٨) ريلج اللح (م).

⁽١٤٩) ماه الكبريت البحري (م، ح 1)، ماه الكرنب البري (غ) . وفي النسخة الفرنسية (ف) ورد مقابلاً لهلا النبات، نبات د السولذيلاء Soldanella (من فصيلة الربيعيات Primulqcées (ف) .

الزاج، أخرج الأخلاط المائية بالإدرار وفتح السدد وابرأه من علته. وهو مدر للحيض، معدل للدم، مصلح ففساده. وإذا سقي في بداية الجذام، كان علاجاً كافياً. ويسقى للحمرة والجمرة والأورام السمية درهم منه بمثله من الترياق قبل الفصد فيكون علاجاً كافياً. وإذا سقي مع التربذ المعدني للحب الإفرنجي، لم يحتج إلى دواء غيره. وينفع جميع الأمراض الجلدية كالجرب والحكة والقوباء والبهق. وينفع لذات الجنب والخناق ويبرىء السرقان. وهو للحميات العفنية "" نعم الدواء، فإنه يدر البول والعرق ويدفع العفونة وينفع وجع المغاصل، ويسكن وجعها شرباً وطلاء. الشربة منه من ثلث درهم إلى درهم بما يناسب المغاصل،

قال قرولليوس: و عرض لإمرأة قولنج صعب، ثم انحل قولنجها، وانتقل إلى بطلان حركة البدين والرجلين، وعولجت بأنواع العلاج والأدهان البلسانية فلم يفدها شيء من ذلك فسقيتها من هذا الدواء وطليت منه على أعضائها مراراً فكان به خلاصها من علتها.

الفصل السادس : في التقوية وهفظ البلسان الطبيعي(***

اعلم أن التقوية وحفظ البلسان الطبيعي والأرواح واستقصات الإنسان لاتكون باخرارة ولابالبرودة، بل باخاصة الخفية الكامنة (١٠٠١) في الدواء. ويجب استعمال الأدوية المقوية الحافظة للأرواح والقوى في جميع الأمراض، فإنه إذا قويت الطبيعة أعانت الدواء على فعله المطلوب منه، وربما كفت لأنها تنهض (٢٠٠١) لدفع المرض بالإسهال أو بالعرق أو بغير ذلك، وتكون سبباً لجودة البحران وغلبة الطبيعة.

⁽١٥٠) و رهو للحبيات نعم الدواء ۽ (خ) .

⁽¹⁰¹⁾ هذا العنوان كما هو ورد في (ك) - و فصل في التقوية والحفظ ۽ في ياقي النسخ.

⁽۱۵۲) الكاتنة (م)، (غ)، (ك)، (أ).

⁽١٥٣) لأنها تنلع (م) .

نعلم تما ذكر أن الدواء المقـوي، إذا ضم إلى المسـهل أو المعـرق أو المدر أو الحـلل⁽¹¹⁴) كان ذلك أجو د .

منة بلع اللولسسور:

يؤخذ من ملح اللؤلؤ مقدار يوضع في قنينة ويغمر بالخل المقطر بقدر مايعلوه أربع أصابع، وتوضع القنينة على رماد حار أياماً حتى ينحلُّ. وإذا لم ينحلُ الجميع وبقي في القنينة بقية من اللؤلؤ صفى ماانحل وغمر الباقي بخل مقطر آخر ووضع على الرماد الحار أيضاً. ويجمع المحلول الأول والثاني، ويقطر بالقرعة والأنبيق حتى يقطر الخل المقطر، ثم يغسل الباقي في أسغل القرعة مراراً حتى لايبقي فيه شيء من السواد. وذلك بأن يطيّر عنه الماء مراراً كثيرة بعد التصفية. وهذا هو ملح اللؤلؤ. وهو من الأدوية القلبية الشريفة، وأفعاله تقا رب أفعال اللهب، وهو نافع لجميع أمراض الدماغ، والعصب كفرانيطس، ومانيا، والفالج والتشنج، ويحفظ البدن عن جميع الأمراض، ويرده إلى الصحة ويقوي الدماغ والفكر، ويزيل النسيان، ويفرح القلب، ويزيل الغشي والخسفة ان ويجفف الرطوبات الفاسدة(***) ويمنع تولد الأمراض الناششة عنها كالمفاصل والحميات(***) المتطاولة، ويسقى لحمى الدق، ودق الشهخوخة، والدبول مع الأشهاء المرطبة المناسبة. ويسقى في الإستسقاء بعد العلاج الكلي، وهو كاف وحده في تفتيت حصى (١٥٧٠) الكلي والمثانة، ويحفظ الرطوبة الأصلية ويجددها، ويحفظ الشباب والقوى، ويزيد المني واللبن. وهو بادزهر للحب الإفرنجي إذا سقى منه ستة عشر يوماً متوالية بعد التنقية ،في كل يوم عشر حبات. وعلى هذا المنوال يسقى للصرع والنقرس، ووجع المفاصل، ويحفظ الجنين من المسقوط والآفات. الشبربة منه من عسشير حبيات إلى ثلث درهم بماء الدارمسيني أو بماء

⁽¹⁰⁴⁾ أو الدواء الحلل (م) .

⁽¹⁰⁰⁾ الرطوبة اليابسة القاسدة (م) .

⁽۱۵۹) والحميات والحناق (م) .

⁽۱۵۷) حصاة (غ) .

لسان الثور.

صفة بلع المرجــــان:

يؤخذ من المرجان مقدار "" ويسحق ويغمر باخل بقدر ما يعلوه أربع أصابع ويوضع المحاف من المرجان مقدار "" في مكان حار عشرة أيام ويعسفى عنه الحلول ويغمر الباقي بخل آخر مقطر، ويترك عبشرة أيام ويعسفى عنه الحلول، ويوضع فوق الحلول الأول ويكرر العسمل كذلك حتى الايسقى من المرجان شيء، ثم يجمع الحلول، ويقطر، ويؤخذ ما في أسفل القرعة، ويطيّر عنه الماء القراح مراراً حتى يبيض، ويرفع، وهو ملح المرجان.

وبعض الناس يحل المرجان بروح الملح، ثم يقطر عليه دهن الطرطير، فيرسب الملح في أسفله.

وهو من الأدوية المقوية الشريفة. يقوي الدماغ، وينفع المانيا، ويزيل الوسواس، ويصغي الدم، وينفع لجميع الأمراض العارضة عن فساد الدم، ويمنع السهلانات كنزف دم البواسير (۱۱۰) والحيض، والدوسنطاريا، والرعاف وخصوصاً بماء لسان الحمل، ويصغى الدم بماء الهندباء أو بماء الشاهترج ويقوي المعدة والقلب والأرواح ويفتح السدد ويقوي الأعضاء الرئيسية. وهو علاج كاف في اختناق الرحم. ويسقى أياماً متوالية للإستسقاء والتشنج والصرع والفالج بماء الدارصيني، ويفتت الحصى. الشربة منه تسع حبات إلى ثلث درهم بعضار البيض النهمبرشت أو بحرق الفروج أو ببعض المعاجين المناسبة.

كيفية امتعفراج أملاح الجواهر النفيسة كالياقوت والزمرد والبلود المعلني وغير ذلك:

يؤخذ من هذه الجواهر ما شئت، ويسحق بمثله من الكبريت، ويحرق في بوط على التارحتي ينقطع الدخان ويفنى الكبريت. ثم يسحق مرة أخرى ويحرق بمثله من البارود

⁽١٥٨) يؤخذ من الرجان مثقال (غ) _ يؤخذ من الرجان ما شهت (أ) .

⁽¹⁰⁴⁾ ويترك (غ) .

⁽١٦٠) كنزف الدم واليواسير (م) .

ثم يغسل بالماء الحار حتى تذهب ملوحة البارود، ثم يوضع في قنينة، ويغمر بالخل الأصلي المذكور سابقاً، ويحرك دائماً لتلاً يتعقد في أسفل القنينة، حتى يتحل، ويقطر حتى يخرج الخل الأصلي، ويؤخذ ما في أسفل القرعة، ويطيّر عنه الماء القراح بعد التصفية مراراً ويدقع. وهذه الأملاح قوائدها كفوائد الأملاح السابقة.

ومن الأدوية المقوية للأعضاء الرئيسية: دهن القرنفل؛ ودهن الدارصيني، وذهب الحياة(٢٠١٠ وسيأتي عمله.

صفة الأكسير ذك الفواص لكنيها :(**)

يؤخذ من المر والزعفران والصبر أجزاء سواء (١٠٢٠) ويسحق الجميع ناعماً ويرطب بروح الشراب، ثم يغمر بدهن الكبريت بقدر ما يعلوه أربع أصابع، ويوضع في مكان حار شهراً كاملاً، بحيث يكون قم الإناء مسدوداً سداً محكماً ثم يصفى (١٠٢٠) الحلول منه، ويغمر الثفل الباقي بصاعد الشراب، ويوضع أيضاً في مكان حار مقدار شهر ويصفى. ويجمع الحلول الأول والشاني، ثم يقطر الثفل الباقي ويؤخذ القاطر وهو الأكسير ذو الخاصة يسحق ويجفف. فهو يمنع العفونة، وفيه قوة البلسان الطبيعي، وينفع المشايخ الكبار منفعة بالغة. وهو من العجالب لأمراض الصدر والرئة، ويجفف رطوبة المعدة الفاسدة، ويقوي المعدة والأمعاء، ويحلل الرياح، ويمنع النوازل والسعال، وينقي الصدر، ويسخن البعر، ويقوي القوة الباصرة، ويقوي القلب، ويحد الذهن، ويسكن الأوجاع، ويفتت حصاة ويقوي القوة الباصرة، ويقوي القلب، ويحد الذهن، ويسكن الأوجاع، ويفتت حصاة المنانة. وهو علاج كاف لحمي الربع، ويحد الذهن، ويسكن الأوجاع وانصباب المواد إليها.

⁽١٩١) دهن النياة (م) ، (أ) .

⁽١٩٢) و صلة الأكسير في الخاصة: : في كل النسخ فيما عنا ﴿مِ} وهذا الأكسير منسوب إلى براكلسوس (ف) ص / ٧٤.

⁽¹⁹⁷⁾ كلمة مواء يستعملها المؤلف كثيراً بدلاً من كلمة : معساوية -

⁽١٩٤١) و يؤخذ افلول منه؛ ﴿ فِي - ويضع افلول منه ؛ ﴿مِي .

ويفرح القلب ويزيل الماليخوليا ، وينفع الأمراض الباردة والحارة بالخاصة. والشربة منه ستة قطرات إلى اثنتي عشرة قطرة.

الفصل المابيع: في محكنات الوجيع والمنوميات

اعلم أن بعض الأمراض، مالم يسكن الوجع فيها، لايتمكن من علاجها كما ينبغي، وقد يحتاج إلى المنزمات عند شدة السهر والضعف. ولهذا قال الأستاذ أبقراط: ع الراحة صديقة للطبيعة (****). وأتباع جالينوس يستعملون الخدرات المنومة (****) لكنها باقية على صميتها لعدم معرفتهم بتغريق السمية عنها. وأما نحن فنستعمل من هذه الأدوية أيضاً لكن بعد التدبير وتفريق السمية عنها.

صفة لودانو لتمكين الوجع وجلب النوم من صنعة براكلموس:

يؤخذ مقدار ثلاث أواق أفيون مدبر، ورب أصل البنج أوقية ونصف، سفوف دواء العنبر وسفوف دواء المسك (۱۳۲۰ من كل واحد أوقيتان ونصف، موميا نصف أوقية، ملح لؤلؤ وملح مرجان من كل واحد ثلاث دراهم، كهرباء وعظم قرن الايل (۱۲۰۰ و بادزهر وقرن الكركدن من كل واحد درهم، مسك وعنبر من كل واحد ثلث درهم، دهن أنيسون ودهن كراويا ودهن قشر النارنج ودهن ألجربوا ودهن القرنفل ودهن الدارصيني ودهن الكهرباء من كل واحد اثنتا عشرة قطرة. يخمر الجميع بالصناعة حتى يمكن ودهن التعبيب.

كيفية تدبير أجزاه (١١١١) لودانو وعملها:

يؤخف أصل البنج، والقسمر في المسزان أو في الحسمل، ويدق في هاون من حسجسر

⁽١٦٥) الراحة صديقة إلى الطبيعة (م) .

⁽١٦٦) يستعملون افترات المتومات (خ) .

⁽١٩٧) و سفوف دواه الر ۽ (م) ، (ك) ، (ج١) .

⁽۱۹۸) و عظم قلب الايل ۽ (غ)، (ك)، (أ) .

⁽١٦٩) كلمة وأجزاه وساقطة في (م) .

ويعصر « ثم تعقد تلك العصارة بالشمس أو برماد حار . وكذلك يفعل باصل اللقاح إذا أربد . استخراج ربه .

وأما الأفيون فيبجب أن يغمر بصاعد الشراب أربعة عشر يوماً في مكان حار، ثم يصفى ويعقد على رماد حار حتى يعبير رباً. وكذلك بسفوف دواء العنبر وسفوف دواء المسك. فإذا أردت التركيب فاجمع أولاً بين رب الأفيون ورب البنج، وتخمره مقدار عشرة أيام لم تضيف إليه باقي الأدوية ويخمر شهراً. وبعض الناس يرفع المسك والعنبر ويضعه حين الحاجة.

وإذا أريد مستقسيسه لمن به اخستناق الرحم ضم إليسه عسوض المسك والعنبسر، الجندبيدستر (٢٠٠) وبعض الناس يحرقون الألفال الباقية ويخرجون منها ملحاً يضمونه إلى هذا التركيب.

صقة بعجون لودانو ء

يؤخذ أفيون مدبر، ورب أصل البنج من كل واحد أوقية، ورب أصل اللفاح مستة دراهم، مسفوف دواء العنبس أربع أواق، ملع صرجان وملع لؤلؤ من كل واحد درهمان، كهرباء وموميامن كل واحد درهم وثلث، بادزهر ثلث درهم، طين مسخسوم درهم، عسسل صافي النتا عشرة أوقية. يعمل معجوناً غليظ القوام.

اعلم أن هذا الدواء منوم مسكن للوجع عمدوح كاسمه لأن معنى لودنو ممدوح (۱۷۰) ولأنه لم يبق في أجزاته شيء من السمية بهذا التدبير. وليس للمتقدمين تركيب يبلغ في

⁽۱۷۰) وردت في (ف) : Cantorfum وترجيعها « البيدستر » (معجم الشهابي) .

⁽۱۷۱) الكلمة لودنو مشطة من الكلمة اللاتيمية Landandus ومعناها و الممدوح و واسعممل كروللموس كلمة المدادم (۱۷۱) الكلمة الدونو .

الفسطسيلة هذا التسركسيب لا التسرياق(٢٧٠) ولا المتسرديطس(٢٧٣) ولاالأفلونيسا(٢٧١) والاالثانسيا (١٧٠٠) والاغير ذلك وهو يسكن جميع الأوجاع الحارة والباردة والداخلة والخارجة وخمصوصاً القولنج بماء النعنم مع تليين (١٧١١) الطبع وخمروج الأثفال. ويمنع النوازل وخصوصاً الكائنة من مواد رقيقة. ويقطع جميع السيلانات كالإسهال الذريع، والدوسنطاريا، وإفراط عمل الدواء المسهل بالمصطكى والطين الأرمني. ويزيل السهر المفرط شرباً وطلاء. ويقطع الرعباف إذا حبب ووضع في الأنف. ويسقى لجسيع الحسيبات بماء الأفسنتين أو بماء السلفاب، ويسقى للسل والربو بماء الزوفا. وينفع السعال المزمن المقلق المانع من النوم بماء الفراسيون أو بالسكنجبين. ويقوى الحرارة الغريزية ويحفظها عن التحلل ويدفع أعراض الماليخوليا. وينفع أمراض القلب. ويسقى للقيء، والفواق، وضعف المعدة فيؤثر أثراً جميلاً. ويسقى بزعفران الحديد لنزف(١٧٧) دم الحيض والبواسير. وينقع فرانيطس، ومنانهنا شنرباً وطلاء على الصدغين. ويستقى للصنوع بروح الزاج ودهن اللوز الحلو. الشربة منه من حبتين إلى أربع بما يناسب من المياه. والشربة من معجونه من نصف درهم إلى درهم ونصف.

الفصل الشامن : في المتمسومسات

اعلم أن للروائح الطيبة المستنشقة تقوية للروح واعانة للطبيعة، ويدل على ذلك فعلها حين الفشي والخفقان. قال فيلاغريوس (١٧٠٠): و الرائحة الطيبة غذاء للروح والقلب

^{. (}١٧٢) إلاَّ العرباق (م، غ)، حتى ولا العرباق (أ) .

⁽١٧٣) متروديطوس (أ)، متريديطوس (غ،ح١)، وهي بالأحنبية Mitridat Andromachi ويدخل في تركيبها الأفيون، وقد وردت في أقرابا فين نيكولا من القرن الرابع عشر تحقيل درقو مطبرع في ياريس / ١٨٩٦ .

⁽¹⁷⁴⁾ هي القيلونيو Philonio ويدخل في تركيبها الأفيون .

⁽١٧٥) الألاناسيا هي الـ Athanasia Magna ويدخل في تركيبها الأفيون.

⁽١٧٦) لين الطبع (م، غ) .

⁽١٧٧) لفٽ رغ) .

⁽¹⁷⁸⁾ فيلافريوس Philogrius هو من علماء القرن الخامس الميلادي .

ولذلك كانت علاجاً كلياً خصوصاً في الحميات الوبائية، وأيام الطاعون، وبعض الأمراض الحتاج إليها في تقوية القلب والروح.

مقة شبوم ليراكلسوس:

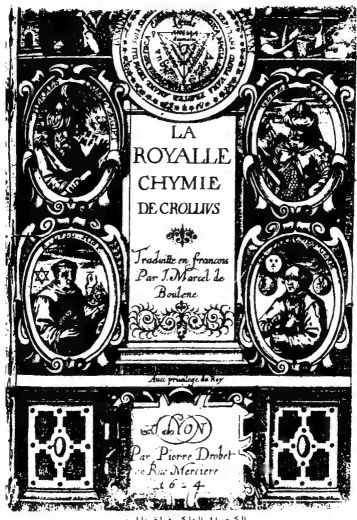
يلاخذ بسهاسة، وقرنقل، ودارصيتي من كل واحد درهمان. عتبر وصمع عربي من كل واحد درهم. مسك نصف درهم. زباد درهمان. كثيرابدرهمان.

يسحق ما يجب سحقه ، ويحل ما يجب حله بماء الورد ويعجن ويجعل شمامة . وهذه الشمامة نافعة للصداع (١٧٠) والسكتة والغشي وأيام الوباء والطاعون . وتنقع للقولنج (١٨٠) . وتقوي الباه تقوية عظيمة إذا حل منها قليل بدهن الجوزبوا ودهنت به آلات التناسل (١٨٠) .

⁽۱۷۹) ناقمة للصرع (ق)، (ل)، (ح١) ،

⁽١٨٠) ۽ ولنقع للقولنج ۽ ساقطة من (ڠ) .

⁽¹⁸¹⁾ الجملة بكاملها وردت في (م) ينص مخطف ولكن ينفس المعني .



المقالصة الثانيصة

في العلاجسسات الجزئيسسة

صفة دواء يقوي الأعفاء الرئيسية السبعة:

قال براكلسوس ما لم تقوَّ الأعضاء الرئيسية لم يمكن (*) علاج الأمراض، فاحتجنا (*) إلى دواء مقرَّ للأعضاء (*) الرئيسية ليعيننا في معالجة جميع الأمراض. وهذا الدواء مجرب من الأطباء الكيميائيين، يعطى في كثير من الأمراض وصفته:

يؤخذ من دهن الكهرباء درهمان ، روح الزاج وملح قعف رأس الإنسان من كل واحد نصف أوقية ، رب الزعفران ورب القرمز من كل واحد درهمان ، وملح لؤلؤ وملح مرجان من كل واحد أوقية ، دهن الدارصيني ودهن البسباسة من كل واحد نصف درهم ، لبن الكبريت أوقية ، طباشير أوقية ونصف ، ملح الطرطير أوقية ، انتهمون معرق نصف أوقية ، زعفران المريخ () ورب الخلدونيا ورب الراوند من كل واحد نصف أوقية ، ملح البلور المعدني أوقية .

ي سحق ما يقبل السحق ويخلط مع الأدوية ويعجن بالترياق وسكر الورد بحيث يعسبر معجوناً معتدل القوام. وبعض الناس يزيد في هذه الأدوية درهمين من دهن زاج النحاس، ونصف درهم من دهن الجوزبوا لتدخل المعدة في الجملة ويعطى لكل مرض مع ما يناسب ذلك المرض. الشربة منه من خمس حيات إلى خمس عشرة حية بماء (الكاردون

⁽١) لم يكن (م).

⁽۲) قاعلینا (م) .

 ⁽٣) مقري الأعضاء (م) .

 ⁽⁴⁾ وعفران الريخ يمني وعفران اخديد باعتبار أن الليمياليين يطلقون أحياناً على الحديد اسم الريخ .

بني)^(ه) أو بما يناسب العلة والمرض .

ضلة دواء لأمراض الرأس الزمنسة:

يؤخذ من الزاج الخرق رطل ونصف، ومن عظم قحف الرأس^(۱) وخشب الدبق وحافر حمار الوحش وفاوانيا من كل واحد أوقية. يدق الجميع ويرطب بصاعد الشراب ويقطر، ويؤخذ من القباطر رطل، ومن الجندبيدستر^(۱) وسفوف دواء المسك من كل واحد نصف أوقية، بلافر ستة دراهم، عرق جيد خالص عن المائية أربعة أرطال، ملح فاوانيا وملح لؤلؤ وملح مرجان من كل واحد نصف درهم، دهن أنيسون ودهن كهرباء من كل واحد ثلثا درهم. يخمر الجميع شهراً كاملاً في حمام ماريه. ثم يرفع لوقت الحاجة. الشربة منه نصف علمقة لجميع أمراض الدماغ وخصوصاً الصرع ويجب أن يسقى تسعة أيام متوالية، ويسقى للصرع المزمن بروح الزاج.

صلنا دواء لأبراض العصب المزبنة وخصوصاً للفالع والسكتة: -

يؤخذ زهر المسك الرومي وهو نوع من البلانتس وهو الأخلامور، وزهر قاونيا وزهر البوصير ومرزنجوش وبتونيكا وسالويا^(^) وخزامي واكليل الجبل وقراصيا سوداء: أجزاء متساوية ويوضع الجميع في خابية ويوضع فوقه رطل من الخردل المسحوق ومقدار من الخمير ثم يغمر بالماء القراح بمقدار ما يعلو الأدوية أربع أصابع. ويترك حتى يتخمر ثم يقطر ويرقع القاطر، ويسقى منه وقت الحاجة نصف معلقة بقطرة من دهن الكهرباء، ويطلى به

⁽ه) کاردوسنطو (أ) - کردوسنطوا (م)، کاردونیطر (غ) وصحیحه «کاردون بنی ، Chardon benit ،

⁽٦) قحف رأس الإنسان (أ،ك).

 ⁽٧) الجندبيدستر يقابله في النسخة الفرنسية معدن ويعني مفرزات مطرية تفرزها الأجهزة العناسلية خيبوان
 القنفس: Castor ويسمى هذا الحيوان أيضاً البيدستر والبادرستر (موسوعة لاروس الكبرى).

 ⁽A) فيات من قصيلة السائقيا Salvia يدعى و سواك النبيء أو والمركبة، وبالأجنبية Sauge (ف/ ص٧٩)، أحمد عيسى
 م./ ١٩٩٩

من خارج أيضاً على الأعصاب والفقرات.

مقة دهن الكمريساء:

يؤخذ كهرباء أبيض، ويدق جريشاً ويفسل مراراً حتى تذهب أدرانه، ثم يوضع بقرعة ليست بطويلة. ثم يوضع فوقه ماء الورد وماء البتونيكا لئلا يحترق الدهن. ويجب أن تكون القابلة كبيرة واسعة. ولتكن النار معتدلة ليست بقوية محرقة والاضميفة توجب الجمود. فأول قاطر هو الماء مع شيء من الدهن، ثم يقطر الدهن ثم ترفع القابلة، وتوضع قابلة أخرى، وتشد النار قليلاً، فيقطر منه شيء أسود. ثم تشد النار حتى يصعد نوشادره، والباقي في أسفل القرعة كرأس الميت، ثم يعزل الدهن عن الماء، ويقطر عنه ماء المرزنجوش مراراً حتى تطيب رائحته. ويؤخذ النشادر ويحل ويعقد ثلاث مرات ويحفظ.

ويسمى دهن الكهرباء الدهن الشريف لكونه يقوي الأعضاء الشريفة وخصوصاً المدماغ، وهر للصرع والسكتة لانظير له، وكذلك يطلى على الطاعون ويسقى بماء الشوكة المباركة. الشربة منه ثلث درهم (أ) وهو لا نظير له للفالج والسكتة والصرع إذا سقى بماء الأخلامور أو بماء المبتونيكا أو بماء المرزنجوش أو بماء الخزامي أو بروح القراصها. ويطلى من خارج على التشنج والفالج ببعض الأدهان المناسبة. وإذا سقى بماء البطراساليون فتت الحصى وأدر البول ويسقى لعسر الولادة بماء البرنجاسف. وينفع جميع النوازل الباردة شرباً وطلاءً، وينفع في اختناق الرحم شماً وشرباً، ويقوي الأفعال الطبيعية إذا عمل منه جوارش بالسكر، وإذا سقى قبل نوبة الحسى بماء الشوكة المباركة منع النوبة، ويسكن وجع الأسنان إذا تحضمض به مع ماء لسان الحمل (())، ويسقى للبرقان بماء الخلاونيا أو بماء الهندباء أو بماء الكشوث فيبرئه، ويحل عسر البول بصاعد الشراب (()). ويدر الحيض إذا

⁽٩) من للث درهم (غ) .

⁽١٠) مع ماء لسان الفرر (م) .

⁽١٩) ويحل غسر اليول بالشراب (غ، ڭ) ـ ويحل غسر اليول بالشراب الصرف (أ) .

سقى بماء البرنجاسف. ويسقى لقيء الدم وإسهاله بماء الطور منتلاً. ويقوي القوى الباصرة إذا اكتحل به بماء الرازيانج.

غظا دواء لأبراط العيسن:

يؤخذ من الشراب الصرف رطل، ومن الماء المقطر من بهاض البيض المشوى رطل، ومن الماء المقطر من دم الإنسان أوقية، ومن ماء الورد ثلاث أواق، ومن ماء الخلدونها ومن ماء السذاب ومن ماء الأفراجها^(۱) ومن ماء الرازياغ ومن ماء الفوة ومن الفوت ورب الفوت ومن ماء السنام ومن كل واحد أوقيتان، شب وسكر نبات وزاج أبيض من كل واحد نصف أوقية، كافور ثلاثة دراهم، ملح الإفراجها وملح الرازياغ وملح الأسرب من كل واحد درهم ملح اللؤلؤ وملح المرجان من كل واحد ثلشا درهم، قرنفل وزنجبيل ومصطكي من كل واحد درهم، توتياء مدبرة بأن تحمى وتطفأ بماء الورد صراراً أوقية، صبر نصف أوقية. يسحق درهم، توتياء مدبرة بأن تحمى وتطفأ بماء الورد مراراً وقية من النحاس الأحمر في الشمس الحادة مدة أربعين يوماً ويحرك في كل يوم مراراً، وهو ينفع جميع أمراض المين كالبياض والغشاوة والقروح والجرب^(۱) وضعف البصر، تقطر منه في العين قطرة أو قطرتان.

ويصنع من الخلاونيبا والسرطان النهري ماء بالتقطيس ينفع جسيع أسراض العين وخصوصاً القروح فإنه يبرلها في يوم واحد وليلة .

علة دواء لأبراش الأبنسان

يؤخذ من(١١) دهن القرنفل نصف أوقية ، ومن(١١) روح الترمنتين نصف أوقية ، يخلط

⁽۱۷) الإقراقية (غ)-يسمى بالفرنسية Emphraise وباللاتينية Exphrasia وهو نبات ذو أزهار صغيرة بينشاه، صفراء أو حمراه والمتعمل للدن هر Emphrasis Officinalis (موسوعة لاروس الكيرى ;; .

⁽١٣) ماء الفولينج (غ) . ورد هذا النبات في (ف) ص/ ١٠٧ ياسم فاليريان وهذا ما يقابل القر وليس القوه .

⁽١٤) كلبة (جبيع) ساقطة من (غ) .

⁽¹⁹⁾ الغرب (م، غ) -جرب المين يقابله في (ف) ص/ ١٠٧ كلية Chassie أي سيلان سائل لزج ينغرج من المين .

⁽١٦) ، (١٧) اللَّمَّا و من الم ترولا في نسخة (أ) وقد لِعها لسلامة العيافة .

الجسميع ويعمل فيه نصف دوهم من الكافور ويوضع منه على الأسنان الموجعة (١٨٠ قطرة في قطنة ويوضع في مكان تآكل الأسنان فيسكن الوجع ويشد الأسنان.

مقة بالرائيسة و

يؤخذ النمام والسعتر السالويا وفوتنج نهري وبرادة الفياقو(***) وبرادة شبعر الطرفاء وبرادة النمام والسعتر بالعرق(***) الطرفاء وبرادة البقس من كل واحد قبيضة. ويوضع الجسميع في إناء ويغمر بالعرق(***) المحلول فيه قلبل من الأفيون بحيث يعلو الأدوية أربع أصابع، ويوضع في مكان حار أياماً حتى يخرج اللون فيهه. ثم يصفى ويرفع ويوضع منه عند الحساجة على السن الموجسعة ويتمضمض به.

دواء أبراض للمستندرة

وهذا الدواء يقال له لبن الكبريت(١٠٠ وصفته :

يؤخذ من الكبريت المصمّد جزء ومن ملح الطرطير ثلالة أجزاء، يسحق الجميع ويوضع في إناء مطين بطين الحكمة ويضمريماء المطر المقطر حتى يعلوه (١١٠) بستة أصابع ويكون ثلاثة أرباع الإناء للدواء والماء، والربع الباقي فارضاً. ويوضع الإناء على رمل حار حتى يغلي ويذوب ويحرك بعود دائماً فينحل في أربع ساعات أو خمس. ثم يصفى الحلول ويوضع في إناء آخر ويوضع عليه مقدار من الشراب ويرفع في مكان حار، والتفل الباقي يكرر عليه الغمر (١١٠) بماء المطر والطبخ على الرمل الحار حتى ينحل الجميع ولا يبقى شيء،

⁽١٨) للرجومة (غ) ، الرجمة (م، غ، ح١) .

⁽¹⁹⁾ المياثر (م) .

⁽۲۰) العرق هو صاهد الشراب أي محلول كحولي مركز .

⁽٢١) دوله الكبريت (م) حليبَ الكبريت (أ) .

⁽۲۲)يغار (خ).

⁽۲۲) الكبر (غ) .

ويجسمع الخلول مع الخلول الأ¹⁷ الأول ويوضع في مكان حسار حستى يرسب في أسسقله الكبريت ثم يصفى عنه الماء برفق، ثم يغمر بماء المطر ويحرك كثيراً ثم يترك حتى يرسب الكبريت ويصفى عنه الماء أيضاً. ولايزال يفعل ذلك (¹⁷ حتى يبيض الكبريت ولا يتغير الماء الذي يضمر به. ثم يجفف في مكان حار ويرفع تربة بيسنساء. وهو بلسان الرطوبة الطبيعية، ويصفي الدم ويبرىء الأمراض الحادثة من فساده فينفع الجذام والحب الإفرنجي والبرص وينفع التشنج والسكتة وأمراض المصب وينفع بالخاصة للرئة وللأمراض الصدرية كالربو وضيق النفس والسل والسعال الحادث، والسعال القديم، ويجفف الرطوبة النازلة، ويتنع النوازل ويقوي الدماغ ويحلل رياح المعدة والقولنج. وينفع حمى الدق، والدبول.

قال قرولليوس: جربنا ذلك مراراً فرايناه نافعاً. وكذلك ينفع السل فإنه يجفف الرطوبة الفاصدة، ويزيد الرطوبة الطبيعية، والنظير له لوجع المفاصل والنقرس، وعرق النسا، ويفعل بكيفيته الخفية (٢٠٠ وصورته النوعية في الأمراض فعل النار في الحطب. المسسربة من ذلك ثلث درهم أو أقل أو أزيد بحسب المزاج والسن بماء الدارصيني أو بماء البادرنجبويه أو بماء المرزنجوش أو بصاعد الشراب.

صلحا دواء أبراض القليسيية

يجب في معالجات الأمراض تقوية القلب وحفظه، فإنه منبع الروح الحيواني ومحل الحرارة الغريزية، ومنه تستمد جميع الأعضاء القوى لأنه أشرف ما في بدن الإنسان.

⁽٢٤) مع اخلول سائط في (م) .

⁽٧٠) كذلك (م).

⁽٢١) الخاصة (غ).

⁽۱۷) اللية رخ) .

ونسبته إلى بدن الإنسان كنسبة الشمس إلى العالم، ونسبهة الذهب الحي إلى جميع المعادن، فإنه يكملها ويرقهها إلى مرتبة كمالها، وكنسبة التراب إلى جميع النباتات. واعلم أن الذهب إذا أمكن اخراجه من الحبس وإحياؤه (٢٨) بحيث ينمو ويتولد منه شكله، كان حافظاً للقلب مجدداً للبلسان الطبيعي، ويرجع الشيخ إلى شبابه ويبرىء كل عاهة ومرض أعها الأطباء علاجه، لكن الوصول إلى هذه المرتبة أمر عسير دونه خرط القتاد. وما لا يدوك جله (٢٠) لايترك كله. فإذا الجائع لم يجد لحم الحجل (٢٠) ووجد لحم البقر، استغنى به في مسد جوعته ، لكن أين غذاء لحم الحجل من غذاء لحم البقر . ولما كان الذهب مفرحاً للقلب، مقوياً له لكونه نظيراً له في العالم فإن اظهار هذه القوة منه تحساج إلى تدبير يلطف جسسه ويخلخله، ويزيل ثقله عن الأعضاء. وقد ذكرنا له هنا تدبهراً حسناً هو أشرف تدابيره بعد التدبير الكبير . قال قرولليوس: نحن جربنا هذا الذهب مراراً بهذا التسدييسر، فكان جليل النفع عظهم المقسدار. ويقسال لهسذا الذهب: (٢١) المدبُّر أو أوروم فولمينس (٢٠)، فإنه إذا أصابته النارظهر منه (٢٠) صوت عظيم كيصوت الرعيد، واحترق وأحرق منا صنادف، وكنان أعظم من البنارود بمراتب، حتى قبيل أن مسلم درهم منه، إذا أصابته النار فعل فعل رطل من البارود، ويقال له أوروم بوطابلاً (٢٠) يعني الذهب القادر، لأنه يقسدر على دفع المواد واخسراجسها بالعسرة، ويدفع الأمسراض الردية ويقسال له أوروم

⁽۲۸) وأحياه (م) .

⁽۲۹) کله رځيځ د الايا) .

⁽۲۰) المجل (ح1، ك).

⁽٣١) الدراء (م) .

⁽٣٤) - Aurum Fulmineus ومعناه اللهب الصاعق وقد كرجمه ابن سلوم باللهب الرعد .

⁽٣٧) - ظهر منه : ساقطة من (غ) .

^{(34) -} في النسخة الفرنسية (ف) وردت يعبير Or Potable فتقلها ابن سفوم باللفظ نفسه ولكن بأحرف عربية .

ولاطيلا^{د")} يعنى اللَّهب النباتي .

رصلعـــــه:

يؤخذ من الماء الحاد المقطر عن الزاج(٢٠) والبارود نصف رطل ويحل فيه أوقية من العقاب(٢٧) الصافى على نار خفيفة أو رماد حار وحينئذ يسمى هذا الماء اكواريس(٢٨) يعنى الماء الملكي، وتحل فيه ما أردت من اللهب كما علمت فيما سبق، ثم يوضع الحلول في إناء واسع من زجاج، وليكن المحلول إلى نصف الإناء، ثم يسند فسمه بشيء مشقوب، ثم يقطر عليه دهن الطرطير من ذلك الثقب قليلاً قليلاً، فإنه يغلى ويفور فوراناً عظيماً، ولايزال يقطِّر علهه من اللهن المذكور قطرةبعيد قطرة حستي يرسب اللهب في أسبقل الإناء تربة صفراء. وعلامة نقاء الذهب عن الماء أن يبيض ويصفو بعد صفرته. وإن لم يوجد دهن الطرطير، يقطر عليه ملح الطرطير المحلول، فهو كاف. ثم يصفى عنه الماء ويفسل الباقي في أسفل الإناء بالماء مراراً حتى لا يبقى فيه طعم ملوحة ولاحدة. ويجب أن تحفقه بعيداً عن النارفي حمام ماريه أو في مكان حار، فإنه يشتعل بأدني سبب وتظهر عنه أصوات كأصوات الرعد، وصوت الطوب(٢٠)، والحلوث الخلوأن تقرب إليه الحديد، فإنه حين يلاقيه يشتعل من نفسه من غير نار، ولا تحد منه مقدار (··· فرة إن بقيت حياً ولم تصبك ناره.

 ⁽٣٥) هذا التميير يقابل Aurum Volatila ومعناه اللحب الطيار، وقد فسره ابن سلوم باللحب النبائي وريا قصد من
 كلمة و النبائي و معناها الفلسفي .

⁽٣٩) المزاج (غ)-والمقصود بالماء الحادة الماء القوي: Eas Forte وهي تسمية قديمة خمص الآزوت.

⁽٣٧) العالب هو كلور العشادر، وهو ماذكر في رفع ص/٩٧١

[.] Aqua - Rex هو الأكواركس (٣٨)

⁽٣٩) - « الطوب » كلمة لركية تعنى « الملفع » وكانت مستعملة في سورية ولبنان أيضاً .

⁽٤٠) مطال (غ) دارة (م) .

قال قرولليوس 1

وهذا الصوت أظنه للمضادة بين العقباب والطرطيس ، كسما يكون بين البارود والكبريت أو أن روح البارود نفذ للطافته في أجزاء الذهب واختلط بكبريته فظهر منه هذا الصوت العظيم (1). واعلم أن روح البارود ليسمت كالبارود، والاكبريت يسة الذهب كالكبريت العادي، فإنهما لطيفان حاران يكادان يشتعلان من غير نار بأدني حرارة تشعلها فيتخلخلان ويطلبان الصعود فيفرقان أجزاء الذهب بقوة فيظهر ذلك الصوت المهول. وإذا وضعت منه حبة على الحديد وقريت إليه النار اشتعل وغاص في الحديد، وخرقه وخرج من الطرف الآخر.

وهذا اللهب المبارك ينفع البدن الإنساني، ويجلب العرق، ويدفع أكثر الأمراض إذا استعمل مع حبتان (٢٠).

ومن العجائب انه إذا وضع مع مثله من الكبريت المسحوق الممزوج به بالسحق، ووضع على النار، فإنه يشتعل من غير صوت، ويبقى منه في البوط تربة حمراء. وهذه التربة الحمراء إذا وضع عليها روح الملح انحلت وصارت كاالشمس المحلول("") وزعم بعضهم أن هذا الحل هو الحل الأصلي، وليس الأمر كما زعم، فإنه يرجع أيضاً إلى الذهبية، ولأنه خالطه روح الملح اليابس فليس بحل طبيعي. ومن هذا الذهب("") المبارك المسمى ذهب الرعد يصنع الذهب القادر، وهو من الأمسوار التي لايباح بها، ولكن رجاء الشواب وأن ينتفع به النوع الإنساني نذكر تدبيره.

ونذكر أولاً الأمور اللازمة في تدبيسره :

⁽¹¹⁾ قطهر منه هذا الصوت العظيم وردت في (أ) فقط .

⁽٤٧) حيات (م، ك، أ) واقطد أن القصود هو حيفان يومياً .

^{(47) -} هو ما سبق أن أسماه ﴿ أوروم يتابيلا ﴾ أي اللهب اخلول

⁽⁶⁶⁾ اللمن (م) -

الأول: في اصعفراج روح البسول:

يؤخذ عشرة أرطال من بول شاب '''معتدل المزاج وقد شرب شراباً معتدلاً، ويقطر في حمام ماريه، ثم يعزل عنه المائية بالتقطير مرة أو مرتين أو أكثرفيبقى عشره. وبعد خروج الروح''' تشدّ النار ليصعد مافي الأرض''' من الملح النوشادري إلى قبة الأنبيق، ثم يؤخذ'' الروح وله رائحة منتنة، فيقطر مع ماء المطر''' مرتين، فيخرج في الأول الروح مختلطاً بالماء، وفي الثاني يخرج الروح أولاً ويبقى ماء المطر وفيه الرائحة المنتنة في أسفل القرعة، ثم يؤخذ من هذا الروح المطهر جزء مع مثله''' من العرق الصافي''' ويوضع في مكان حار يومين وليلتين، ثم يقطر ويرفع وهو روح البول.

الثاني : في استخراج روح الملت:

يؤهن الملح المعدني ما شعت ويسحق ويوضع في ماثل الرقبة ويكون فخاراً قوياً ويقطر كما علمت، وإن رددت (10 القاطر على أرض جديدة من الملح وقطر أيضاً كان أجود. ثم تأخذ من ذهب الرعد ما شعت ويغمر بروح الملح فإنه يتحل، فإذا انحل طير عنه الروح. ثم يضمر أيضاً بروح الملح حتى ينحل ثم يطير عنه الروح أيضاً. يضعل ذلك مراواً حتى ينحل حك عدى أ

ثم يؤخذ بقدر المحلول من روح البول ويقطر على المحلول في إناء كبير، قطرة قطرة

⁽¹⁰⁾ انسان شاب (ع) ، انسان مناسب (حر ، اله |

⁽٤٦) الرزح: ساقطة في (خ) .

⁽٤٧) - يقصد بذلك أسفل جهاز التقطير .

⁽⁴⁴⁾ تاخل (م).

⁽٤٩) - مع ما في الطر (غ) .

⁽۵۰) في مثله (م) .

⁽٥١) - العرق هو سائل كحولي مركز نائج من تقطير الحمر ويسمى و صاعد الشراب؛ أيضاً .

⁽۱۹) وإدرد (غ) .

كما قطرت في أول حل الذهب، دهن الطرطير، فإنه يغلي ويفور، ولايزال يقطر عليه روح البول حتى ينقطع الغليان، ثم يوضع في التمفين أربعة أسابيع ثم يوضع في ماثل الرقبة ويوضع على الرمل ويقطر بنار معتدلة حتى تخرج الأرواح، ثم تشد النار حتى يصعد أكثر الذهب. ثم يؤخذ الذهب الصاعد ويغمر بعساعد الشراب على حرارة لطيفة حتى يحمر العرق. ويجر أيضاً، ولايزال يفعل العرق. ويجر عنه العرق ويغمر بعرق آخر حتى يحمر العرق ويجر أيضاً، ولايزال يفعل ذلك حتى لا يسقى في الذهب الصاعد شيء من اللون، وما بقي من الذهب في أسفل القرعة كرد عليه العمل بالغمر بروح الملح والتقطير حتى ينحل حلاً دهنياً، ثم يقطر عليه روح البول كالأول قطرة قطرة، وتقطر عنه الأرواح ثم تشد النار ليصعد الذهب، ثم يؤخذ لون الصاعد بصاعد الشراب حتى لا يبقى فيه شيء من اللون. ثم يجمع العرق الذي فيه اللون ويقطر فيبقى الذهب في أسفل القرعة محلولاً أحمر. وإذ شد على هذا المحلول النار قطر أيعناً دهناً أحمر كالمام، وهذا الحل الطبيعي.

وبعض الناس يحلون الذهب حلا غير طبيعي^(٣) لرنه أصفر ويدعون أنهم حلوه حلاً طبيعياً وليس الأمر كذلك، فإنه إذا وضع في إناء من قلمي أو فضة سوده بخلاف الذهب المحلول حلاطبيعياً، فإنه إذا وضع في إناء من قلمي أو فضة صبخه صبخاً كاملاً، وبهذا التدبير خرج عن الصورة الذهبية^(١٠) ولايكن عوده إليها ولو دير مهما دير.

وقد ذكر سنارتوس لذلك طريقاً سهلاً فوجده غاية ، قال :

يه وخذ من الذهب المكلس بالعرق ما شئت، ويضمر بروح البول المقطر مع العرق المتروك اثنى عشر يوماً في حمام ماريه حتى ينضج، ويوضع في الآلة الهرمسية شهراً كاملاً في التعفين ثم يخرج ويصفى أحمر كالذم، ثم يضمر بروح البول، والعرق النضيج ما بقي

⁽۵۲) - ليس بطيعي (غ، ح١) -

^{(26) -} خرج مغرج اللعبية (غ) .

من الذهب ثم يوضع في التعفين اثني عشر يوماً ويصفى ويجمع مع الأول. ويفعل ذلك حتى لا يبقى من اللون شيء، ثم يقطر روح البول عنه بنار معتدلة، فيبقى في أسفل القرعة دهن أحمر كالدم. فيوضع الدهن في قرعة قصيرة أو في ماثل الرقبة ويقطر بالنارحتى يقطر أحمر كالدم وتبقى الأرض سوداء كالإسفنج. ثم يرفع الدهن الأحمر في قنينة ويحفظ، فإنه يبرىء من جميع الأمراض والعاهات، ويعيد الشيخ شاباً. وهو ينفع الصرع والسكتة والبرص والإستسقاء والمفاصل والسرطان والحميات الوبائية وجميع الأمراض

وستارقوس يقول أيضاً "" إنه ليس بحل طبيعي بل إنما هو تصغير أجزاء الذهب وهو يفرح القلب ويقويه لمشابهته النم في اللون" وبكيفيته الخفية. ونحن إنما صنعناه لعلاج الأمراض الا لشيء غير ذلك من الأشياء التي يزعمها أرباب صناعة الكيمياء الذين يفشون الناس ويفرونهم، عاملهم الله بعدله ..

دواء لأبراش المسسندة :

صفة استخراج زاج الزهرة(٢٠) والمريخ(٢٠)

تؤخذ صفائح النحاس أو الحديد الرقيقة (١٠٠ وتقرض بالمقراض قطعاً (١٠٠ صفاراً)، ثم توضع على النار توضع في إناء من خزف: ساف (١١٠ منها وساف من الكبريت المسحوق ثم توضع على النار وتشد النار حتى يحترق وينقطع الدخان ويكون ذلك في ساعة زمانية، ثم يخرج ويبرد،

^{(86).} وأيضاً وسالطة من (غ) .

⁽٥٦) السكون (غ) .

⁽٥٧) - الزهرة لعني النحاس .

⁽٥٨) للريخ يعني الحديد .

⁽٩٩) مرقلا (غ).

⁽٦٠) - قطعاً : وردت في (أ) .

⁽⁹¹⁾ ييتر أن كلية « ساف ؛ عابية بمني طبقه .

فيخرج النحاس رماداً ماثلاً إلى السواد، فيسحق ويحلٌ ويوضع في إناء من خزف ويحرق حرق الأنتصوان، ثم يخرج ويسحق ويوضع لكل رطل منه ثلاث أواق من الكبريت، ثم يحرق على النار صقدار ربع ساعة (١٠٠ يكرر العمل كذلك خمس صرات أو ست. وفي كل مرة ينقص من مقدار الكبريت حتى يصل إلى الأوقية، ثم يسحق في إناء من خشب ويغمر بالماء الحار ويحرك حتى ينحل ماء اسمالجونياً (١٠٠ إن كان العمل من نحاس، وماء أخضر إن كان العمل من حديد. ثم يصفى ويطبخ بنار خفيفة حتى ينعب نصف الماء. ثم يوضع في مكان بارد فإنه ينعقد فيه الزاج كقطع الشب الأزرق، والزاج النحاسي اسمالجوني، والحديدي أضضر، ثم استخرج روح الزاجين كما علمت. والانطن أن روح زاج النحاس وروح زاج النحاس

وقال يراكلسوس في كتابه المسمى بطول الروح والعمر :(**>

إن في هذين الزاجين خبلا ثقييضاً جائعاً يأكل كل ما يلقي فيه (٢٠) والفساد في كبريتهما. وقال في كتاب العلاجات إن نصف عمل الشراباتي عمل روح الزاجات، وهو الأصل لجميع العلاجات وجل (٢٠) الأعمال. والشربة من روح هذين الزاجين خمس حبات أو صت بالشراب أو بماء النعتع أو بماء الفروج ويستقى لضعف (٢١) المعنة وبرودتها وعنم هضمها. وهو نافع لجميع أمراض المعنة حارها وباردها بالخاصة. ويفتت حصى الكلى

⁽١٢) مقدار أربع ساعات (غ) .

⁽٦٣) - أَزِرَقُ (آ) ـ اصماليوني هو اللون الأزرق السماوي .

⁽٦٤) افرف (غ) .

رمة) - ملا الكتاب ورد في اللاتينية (ف) ص [174 كما يلي De Vita Longs .

⁽٦٦) كلما لقي فيه (م)، واخل الطيف هو المعاهي في الحموضة إ القاموس للعجد) .

⁽۲۷) واجل (م) .

⁽۱۸) لشمیل (م)

والمثانة إذا سقي بماء حشيشة الزجاج (۱۰۰ . ويسكن لهيب الحميات بماء الورد أو بالشراب أو بماء القنطريون وينفع الرأس بماء الخزامي أو الفاونيا، ويسقى لليرقان بماء الخللونيا وللطاعون بسكر النبات ومعجون حب العرعر . وإن سقي بالترياق جلب العرق ودفع المضرر الحادث عن شرب الزئبق أو الطلاء به (۱۰۰ وينفع داء الثعلب إذا طلي بماء الخللونيا، ويطلى على الجمرة والجرب والحكة ويسقى لجميع الأمراض السددية (۱۰۰ والعفنية ، فإنه يفتح السدد ويمنع العفونة . والشربة منه لهذه الأمراض من حبتين إلى خمس حبات (۱۰۰ بما

وقد يسقى بحرق الفروج، ويجب أن يدثر (٢٧٠ المريض بعد سقيه، بالثهاب في مكان حار حتى يعرق. ويجب اجتنابه في أورام المعدة والكبد لأنه شديد الخموضة. وقد يصلح روح الزاج بالبنفسج أو بالورد أو بشقائق النعمان أو بالقرمز ثم توضع معه قطرة من دهن القرنفل ويسقى لكل ما يناسبه.

دواء الرهم، صفة أكسير لأمراض الرهم :

يؤخذ نصف وطل جندبهدستر ، ومن الزعفران أوقيتان ، يعمل وبا بعد أخذ اللون بصاعد الشراب، ثم يضاف إليه أوبع أواق من وب البرنجاسف وأوقهة من ملح الصدف ، ودهن أنجليقا ودهن أنيسون ودهن كهرباء من كل واحد درهمان . يخلط الجميع ويعقد على نار خفيفة . الشربة منه ثلث درهم إلى ثلثي درهم وهو يفتح سدد الرحم ويدر الحيض

⁽٦٩) ذكر ابن ساوم هذا الاسم لرجمة لبنات aret de boeuf الواودة ذكره في المسخة الفرنسية بدلاً من شرق أو زويمة ابليس. أما حشيشة الزجاج فهي تقابل بالفرنسية كلمة Pariétaire .

 ⁽٧٠) أو الصلابة (غ) .

⁽۷۱) الصدرية (م) .

⁽۷۲) من أربع حبات إلى خمس حبات (غ، ك) ـ من خمس حبات إلى خمس حبات (ح١) ـ من ثلاث إلى خمس حبات . (أ) .

⁽۷۷) يابر (۹) -

وينفع في اختناق الرحم ويصلح لجميع أمراض الرحم.

صفة ملح للشعري النافع لاختناق الرحم شرباً وطلاءً :

يعرق المشتري^{(۱۷}) بالنار حتى يصير رماداً، ثم يغمر بالخل المقطر حتى ينحل. ثم يصفى ويوضع في مكان بارد، فإنه ينعقد فيه الملح. ثم يحل هذا الملح بالماء القراح ويعقد مرات^(۲۷) حتى تذهب حموضته، وهو من الأسرار. إذا سقى منه ثلاث حبات أو أربع بماء البرنجاسف أبراً اختناق الرحم. وكذلك يطلى به^(۲۷) من خارج فينفع نفعاً بيناً.

صفة ماء مقطر لللك :(**)

يؤخذ مشكطرا مشيع ودوقو (^{٢٨}) من كل واحد أوقية، ودارصيني وسليخه وبادرنجبويه من كل واحد ثلثا درهم، زعفران ثلاثة دراهم، جندبهدستر نصف أوقهة. يسحق الجميع ناعماً وينقع في عصير السذاب (٢١) أربعة أيام، ويقطر في حمام ماريه. الشربة منه ملعقة ولايؤكل بعده طعام إلى مضى ثلاث ساعات.

صفية دواء يفتح ببدد الطحبال ويبدر المينض

يؤخذ طحال البقر ويقطع قطعاً صغاراً وينقع في العرق المحلول فيه المر أربعة أيام. ثم يجفف في مكان حار، ثم يسحق ويغمر بالعرق حتى يخرج اللون، ثم يطيّر عنه العرق حتى يصبح رباً، وقد يقطر فيه قليل من دهن الأنمليقا لتطبب واتحته. الشربة ثلث درهم. لانظير له في تفتيح سدد الطحال وإدرار دم الحيض وهو من الأسرار.

⁽٧٤) الشعري يمنى معدث القصدير .

⁽٧٥) مرازاً رغ، ج١) ،

⁽٧٦) وكذلك إذا طلى به (م، أ) .

⁽۷۷) كذلك (غ، ح١).

⁽۷۸) ودار (م) .

⁽٧٩) عصير الثراب السلاب (م) .

دواء الكليسي^() والمتانسة :

اعلم أن الحسمى المتولدة في هذه الأعسنساء أنواع كسيسرة (١٠٠ في القلة والكشرة والبيوسة والرخاوة والموضع. وتتولد من فيضلات الغذاء الطرطيرية المستعدة للإنعقاد. والماقد لها الروح الحاو الخصوص بذلك العضو، مع ضعف هضم العضو، وكشرة المادة الطرطيرية. واعلم انه إذا كانت القوة الدافعة ضعيفة، والقوة العاقدة قوية، كان الإنعقاد صريعاً.

صفة ملح يفعت حصى الكلي والخانة من صنعة براكلسوس:

تؤخذ عيون السرطانات، وحجر مثانة الإنسان، وحجر اليهود وكهرباء، وحجر الإسفنج، وبللور معدني، والأحجار البيض المستديرة التي توجد بقرب الأنهار. ويحرق الجميع بالكبريت والبارود، ثم يحل في اخل المقطر ثم يصفى ويستخرج الملح منه كما علمت. ويحلّ ذلك الملح ويعقد مراراً ثم يسقى لمن يتولد فيه الحصى^(١٨) في أي عضو كان فإنه يفتتها ويخرجها بالخاصة. الشربة منه ثلث درهم إلى ثلثي درهم بماء حشيشة الزجاج أو بماء الطراضيون ويسقى للنساء بماء حب العرعر، أو بماء البادرلجبويه ويعطى في ربع دورة القمر (١٨) وإذا سقى العليل نصف درهم من سال برونيلا مع قليل من الزعفران والبسباسة كان علاجاً كافياً.

دواء الإستسبيسيقاء : (۵

اعلم أن الفضلات الحاصلة عما يؤكل ويشرب ثلاث:

⁽٨٠) - فواء أمراض الكلى (غ) .

⁽٨١) كثيرة الأنواع (غ) -أنواعها كثيرة (أ) .

⁽٨٧) كَنْ تُولَدْتْ فِيهُ اخْصَى (غ) .

⁽٨٣) البطرافيون (غ) .

⁽٨٤) - ريمطي في دررة القسر (غ، ك) .

⁽٨٥) قواء لمرض الإستسقاء (غ) دواء للإستسقاء (أ، ح١) .

الأول : المائية ، والثاني: الكبريت ، والثالث : الملح

والفضلة الشالشة التي هي الملح، إذا عسرض لها عسارض أوجب انحسلالها تولّد الإستسقاء.

صفة دواء مسهل لمرض الإستسقاء :

يؤخذ رب الخربق أربع حبات تربذ معدني حبتان، يعمل حباً ويسقى، فإن لم تحصل التنقية التامة ثم يؤخذ ثلاثة أجزاء من التنقية التامة ثم يؤخذ ثلاثة أجزاء من الكبريت المصعد عن الزاج وجزء من زعفران الحديد المصنوع بماء الكبريت ويسقى منه نصف درهم في العسباح، ونصف درهم في أواسط النهاز، ونصف درهم في المساء. ويستعمل ذلك أياماً متوالية ثم يعرق العليل بطبيخ الفياقو أو بماء الترياق، ويغذى بالأغذية الجففة ويستعمل شراب الأفسنتين المنقوع فيه (٢٠٠٠) الفولاذ المدير.

دواء الإسمىليان:

إن كان الهضم قوياً وكانت القوة المميزة ضعيفة حدثت زنطارية، وإن كانت القوة المميزة قوية والهاضمة ضعيفة (**) تولدت الهيضة، وإن كانت القوتان ضعيفتين عرض زلق الممدة والأمماء .

صفة سفوف لذلك لانظير لسنه ا

يؤخذ كهرباء، ودم الأخوين، وشاذخ (١٨) ومرجان وبزر البقلة الحمقاء وبزر لسان الحمل (١٨) وطور منتلا وطين مختوم من كل واحد أوقيتان، جلنار أوقية، جوزبوا أربعة عنداً،

⁽٨٦) المتلوع في الفرلاذ (م) وقد وردت تسميته بالأجنبية في (ف) Vin d'Absimh ferré .

⁽٨٧) الجملة من وحدثت زنطارية و ... حتى كلمة و ضعيفة و ساقطة من نسخة (م) .

⁽AA) صالح (م)، شادغ (غ، أ)، وهو أكسيد اخديدي أو ما يسمى بحجر اللم

⁽٨٩) لساد الفرر (م) .

دارصيني نصف أوقية، زعفران المريخ ''' وطلق محرق وصدف ''' محرق ، وعظم إنسان محرق من كل واحد أوقية . يسحق الجميع ناعماً ويعمل ''' سفوفاً . وهو من العجائب لأنواع الإسهال ونزف الدم من أي نوع كان كالدوسنطاريا والرعاف ''' والزلق وا فراط الطمث وغير ذلك . وهو قلما''' يسقى ثلاث مرات ، فإنه ربما أبراً من سقي مرة أو مرتين . الشربة منه درهم إلى درهم ونصف بماء لسان الحسمل . وينفع الدوسنطاريا أن طلي به من خارج مع الترياق والطين اغترم .

صفة زعفسران الحديسسد :

يؤخذ خبث الحديد الأزرق (ما كثير اللمعان وهو يتولد في معادن الحديد ويسحق ناعماً على رخامة ويوضع في إناء من زجاج ويغمر بالخل المقطر بقدر ما يعلوه أربع أصابع ويوضع في مكان حار أربعة عشر يوماً ثم يصفى ويطهر عنه الخل بالطبخ والباقي هو زعفران الحديد، ثم يغسل بالماء القراح مرات حتى تدهب عنه الحموضة ويجفف ويحفظ. وإن وضع في مكان بارد، انحل ماء ويسمى حينئذ دهن الحديد، ووينفع جميع السيلانات، وإسهال الدم، وسيلان الرحم، وسيلان المني، وإفراط دم البواسير، وسلس البول، ويقطع نزف المدم من خارج ومن داخل. الشربة من ثلث درهم إلى نصف درهم بشراب السفرجل أو بالكلبشكر ويفتح سدد الكبد والطحال ويقويهما. وينبغي أن يعطى أولاً الملطفات والسهلات ثم يسقى .

ويمسقى لأمسراض الكبمة والطحسال بماء مسقسولوفندريون أوبماء الطرفساء أوبماء

[.] Crocus Martis أي زعفران اخديد (٩٠)

⁽٩١) وصندل (م).

⁽۹۲) یستمبل (م) ،

⁽٩٣) الرعف .

^{. (46) 36 (46)}

⁽٩٥) - ورد في النسخة الفرنسية (ف) أنه خيث اختيد الأصفر . ·

برشاوشان. ويسقى الأمراض الكبد بماء الهندباء أو بماء الأغريمونها أو بماء السكوريادد)
ويسقى للإستسقاء بماء الأفسنتين، ويقوي المعدة ويمنع الغشهان إذا سقى بالكلبشكر،
الشربة منه لهذه الأمراض من ثماني حبات إلى ثماني عشرة حبة.

دواء لتقويسة الجبادء

اعلم أن الراو ند إذا قلي فارقت القوة (١٠٠ المسهلة. كذلك الساطريون وهو خصى الثعلب الكيير، إذا جف ذهبت تقويته (١٠٠ للجماع. هكذا وجدنا بالتجربة، ويجب أن تؤخذ الملآنة وتترك الصغيرة الفارغة من خصية الثعلب.

يؤخذ خصى الثعلب الرطب ويسحق في هاون من حجر يوضع فيه من لباب الخبز ويخلط، ويوضع في من لباب الخبز ويخلط، ويوضع في قرعة يوضع عليها أنبيق أعمى بعد غمره بصاعد الشراب، ويعفن في بطن الفرس أو في حمام ماريه شهرين أيضاً، فإنه يصبر أحمر كالمم. والشفل الباقي يحرق ويستخرج ملحه ويوضع على هذا الأحمر. وقد يقطر عليه قطرات من دهن يحرق ويستخرج ملحه ويوضع على هذا الأحمر. وقد يقطر عليه قطرات من دهن الدارصيني لتطيب والحته. وهذا الدواء يقوي البدن ويعينه على الجماع لانظير له، ويزيد في النبي ويرجع الشبيخ إلى صباه (١٠٠). الشربة منه من ثلث درهم إلى درهم، ويسقى في النبي من الشراب الريحاني (١٠٠٠). وقد يخلط بالكلبشكر ويشسرب فوق

⁽٩٦) خيث البراكين وهو مايسمي بالأجنبية Sooria أو Sooria .

⁽٩٧) اللسلة (م).

⁽۹۸) قرتسه (م) .

⁽٩٩) ويرجع الشيخ ثباً (م) .

⁽٩٠٠) الشراب الريماني ثقابله في (ف) Vin muscat أي الشراب للسكي .

دواء المفاصييل والتقييسيوس

علاج المفاصل في ابتداء العلا سهل يزول ببعض الأدهان البلسانية (١٠٠٠ وإما إذا أزمن واستحكم فيعسر علاجه. فحيئة يحتاج إلى المسهلات والمدرات والمعرقات.

وبراكلسوس جرب لذلك، الزئبق المرجاني والمسهل الجرّب لذلك. وقد خلّص به قوماً كثيرين من هذا المرض.

ومبلعيسية :

أن يؤخذ من السورلجان والتربذ ورب السقمونيا والسنا وعظم قحف الإنسان (۱۰۰۰) وسكر أجسزاء سسواء (۱۰۰۰) يسسحق الجسمسيم ويعطى منه نصف درهم كل صسيساح بماء الكمافيطوس، وهذا المسهل كاف في تنقية الماصل والنقرس.

وأما الأدوية المقوية للمضاصل، المانعة لانصباب المواد إليها فهي روح الزاج وملح اللؤلؤ والشراب المطبوخ فيه الغياقو والوجّ والفرنجمشك.

صفة دهن بلسان (١٠٠٠ يسكن وجع المفاصل والنقرس:

يؤخذ زاج محرق وطلان ، عسل بشمعه وطل، صاعد الشراب وطل ، صمغ البطم أوبع أواق ، وعي الحمام ستة أواق ، اكليل الجبل خمسة أواق (*``) ، ومن الحصى المستديرة التي توجد بقرب الأنهار واغرقة نصف وطل. يجمع الجميع ويوضع في مكان حار ثلاثة أيام ثم يقطر ، ويحرق الثفل الباقي في القرعة ويستخرج ملحه ويحلّ في القاطر ويقطر

⁽١٠١) فكرة سهولة شفاء داه المفاصل والنقرس في بدايته بيمتل الأدعان : ينقلها كرولليوس عن العالم سيفيرينوس و ف / ١٩٠) وقد مين التعريف به في إحدى الحواشي .

⁽١٠٢) قحف الرأس الإنساني (غ) .

⁽۱۰۳) آجزاه سوی (م) .

⁽١٠٤) هذه الكلمة ترجمة لكلمة Baume أي البلسم .

⁽١٠٥) الملة الأخيرة ساقطة من (خ) .

أيضاً. وهو من العجائب في تسكين وجع المفاصل والنقرس وتحليل موادها. تبلّ به الخرق وتوضع على محل الوجع، والاترفع حتى تحفّ. ثم يكرر العمل حتى يزول المرض بالكلية، ويكون ذلك بعد تنقية المفاصل كما علمت.

دواء أخسستنز:

يؤخذ دهن عظام الإنسان (۱۰۰ أو دهن عظام رأس الفرس (۱۰۰ المستخرج بالتقطير ، ودهن الآجر من كل واحد ألاث أوقية ، دهن صمغ البطم ودهن حب العرعر من كل واحد ثلاث أواقى ، يخلط الجميع ويقطر في حمام ماريه ويطلى به على الوجع فإنه يسكنه ويحلل المواد ، خصوصاً ماكان عن بروده .

صفة مرهم لذك سنستك :

يؤخذ من الورد عشر قبضات، ومن قشور أصل البنج الرطبة منة قبضات، ويطبخ الجميع برطلين من الشراب طبخاً قوياً، ثم يصفى ويعصر مافيه ثم يطير الشراب بالطبخ، فيبقى في أسفل الإناء شيء كالعسل، يؤخذ ويخلط به رطلان من شحم الخنزير حتى يصير كالمرهم، ثم تخلط به أوقهة من الأفهون الخلول بالشراب ودرهم من الزعفران، وأوقهة من زهر البوصير، فإنه يصير مرهماً رمادي اللون لانظير له في تسكين وجع المقاصل.

في أدوية الميسسات ،

اعلم أن الحمى إما^(١٠٨) أن تكون وليقية أو كبريتية أو ملحية أو مركبة من ذلك. وجميعها تحتاج إلى الإستفراغ. ونما ينفع لذلك التربذ المعدني^(١٠١) والمسهل الجامع. وبعد

⁽١٠٦) في السنخة الفرنسية (ف) ص /١٦٧ : عظام الإنسان الذي مات بنتيجة عنف كاختناق أو شنق وتمرض طويلاً للفيمي والقمر .

⁽١٠٧) في رفَّ ص /١٩٣ : عظام الفكوك السفلي للقرس .

⁽۱۰۸) آما سائطا فی (م) .

⁽۱۰۹) التربة للفدى (م) .

استقراغ المادة، يسقى هذا السفوف:

رصلعيسية :

يؤخذ من الحلزون (۱۱۰۰ الذي يوجد في الأماكن الخربة والأبنهة ما شعت وينقع في الحلل ليلة، ثم يخرج ما فيه من اللحم ويرمى به، ثم يحرق (۱۱۰۰ حتى يبيض، يسقى منه ثلثا درهم وقت النوبة بشيء من الشراب المسخن أو بالسمن ويدثر العليل بالثياب حتى يعرق، وهو قل أن (۱۱۰۱ يحتاج إلى تكراره مرتين أو ثلاثاً وهومن العجائب.

دواء آخسىر :

يسقى في جميع الحميات الدائرة واللازمة. يسقى في الدائرة وقت النوبة وفي اللازمة بكرة النهسار. يؤخف روح الزاج ثلث درهم، ملح الأفسنتين نصف درهم، مساء الهندباء أوقية ونصف، والمجموع شربة واحدة (١١٠٠ وإن كان العليل ضعيفاً يجعل روح الزاج صدس درهم.

في دواء الطاعون والمبي الوبائية والأمراض الوافدة أيشا ٌ (١٠٠):

يؤخذ من الكبريت المصعد ثلاث أواق، ويضمر بدهن حب العرعر بقدر ما يعلوه أربع أصابع، ثم يوضع على رمل حار ويحرك إلى أن يذوب وينحل في الدهن ثم يرفع عن النار حتى يبرد. ثم يوضع عليه ربع جزء من دهن الكهرباء، ويحرك على النار أيضاً حتى عتزج. ثم يؤخذ رطل من الترياق ويحل بالعرق ويستخرج ربه كما علمت. ثم يؤخذ راسن وأتجليقا وحب العرعر ويغمر بالعرق ويستخرج روحه بالتقطير. ثم تجمع هذه الأدوية الشلالة في إناء وتوضع في

⁽١٩٠) اڪلئون (غ) ۽ اڪلئونيا (ح١) .

⁽۱۹۱) أي آمرق قرقت .

⁽۱۹۲) له رم) .

⁽۱۱۳) خربة راحلة (م) .

⁽١٩٤) أيضاً لم ترد إلا في (م) .

مكان حار أربعة عشر يوماً. وهذا الدواء من الأسرار للطاعون والأمراض الوبائية والوافعة. وإذا سقى منه أيام الطاعون والوباء في كل صباح قطرتان بالشراب أو الخل أو بمايناسب من المساه، حفظ الأبدان عن المسفونة ومنع حدوث الطاعون والوباء. وأما الذين عرض لهم الطاعون والحمى الوبائية، فيسقون من ذلك ثلث درهم بالشراب أو الخل أو بما يناسب من الماء فيدر المرق إدراراً قوياً ويخرج السموم بالعرق.

مغة تمعيسه الكبريت :

اعلم أن الكبريت لاينبغي أن يسقى منه ما هو عبيط غير مصعد. اللهم إلا أن يكون صعد في معدنه ووقع في طرف من المعدن كما في بلاد إيطالها فإن فيها جبلاً دائماً يشمل ناراً، ويصعد بهذا الإشتعال كبريت كثير من معدنه ويقع في جوانب الجبل ويعلق على بعض الأحجار والجسروف كالطل²⁰¹¹، وأهل تلك الناحية يجمعونه وينقلونه إلى بعض البلاد، ولافرق بينه وبن الكبريت المسعد بالصناعة .

وكيفية تصعيسة الكبريت :

أن يؤخسة رطل من الكبسريت ونصف رطل من الملح ونصف رطل من الزاج الحسرق. يسحق الجميع ويوضع في آلة التصعيد في رمل في طنجرة من الخزف. وتوقد تحت القدوة النارحتى يصعد الكبريت، واحدر أن تسخن في الآثال فإن الصاعد يدوب بالحرارة ويسقط إلى أسفل. وإن كرر تصعيده على ملح وزاج جديدين ثلاث مرات (١٠٠٠ كان أجود. وبعض الناس يضع على الآثال أنبيقاً له خندق فإن ذاب منه شيء سقط في خندق الأنبيق ثم يرفع الكبريت المسعد ويحفظ.

صفة دواء دهن الكيريث(١١٢) ليراكلسوس:

⁽١١٥) كالظل (م) .

⁽١١٦) ثلاث امرار (م) .

⁽١٦٧) (هر الكبويت ﴿ خُ) . وقد بناء في النسخة الفرنسية ﴿فُ) ص /١٩٨ منا يقينة أنْ كرولليوس في يعطه عن دهن

الكبريت استند على للالة كعب لبراكلسوس هي :

Livre de Paragraph - Livre de la Nature - Livre et Chapitre de Sulfare

يؤخذ من الكبريت المصعد أوقية ونصف، مر درهم، حبر وزعفران وطين مختوم من كل واحد ثلث درهم. يسحق الجميع ويعمل جوارشاً بالسكر المحلول بحاء الورد.

يؤخذ من الكبريت المصعد رطل ونصف، قلقطار (۱٬۱۰۰ ست أواق، صبر أربع أواق، مر وكندر ومستكة من كل واحد ثلاث أواق، ملح خمسة دراهم، زعفران نصف أوقية. يسحق الجميع ناعماً ويوضع في آلة التصعيد، ويصعد كما يصعد الكبريت. وإن كرر تصعيده كان أجود. ويجب أن تكون الآلة غير ملآنة لثلا يحترق، بل إلى نصفها. وقوائد دهن الكبريت الساذج والمركب، إن المركب منه يسقى للطاعون والحميات الوبائية وذات الجنب والقولنج و جميع (۱٬۱۰۰ أمراض الصدر والرئة، ويفتح صدد الكبد. الشربة منه ثلث درهم إلى نصف.

وأما زهر الكبريت السافج فيمسقى منه درهم للطاعون بماء الشوكة المباركة، أو بالترياق، أو بشراب الأترج أو بماء البادرنجبويه وكذلك يسقى لمنع العفونة وذات الجنب والأورام، وإن شرب منه في كل يوم قليل منع الأمراض الحسادلة عن الرطوبة. وإن مسقى للحب الإفرنجي والأمراض الجلدية والأمراض التي تحتاج إلى التجفيف كان علاجاً كالهيا لانظير له. وينفع جميع أمراض الصدر والرئة كالربو وضيق النفس والسعال القديم الحادث والنوازل المزمنة. وكذلك يسقى للحميات والشربة منه لهذه العلل من نصف درهم إلى درهم بحسب قوة العليل وسنه. وقد يعمل جوارشاً بالسكر والكثيراء ويسقى، ولايجوز مقيه للحوامل خوف الإسقاط(١٠٠٠).

٠ (ق) يىنى (١١٩)

⁽١٢٠) لأجل خوف الإسقاط (م) .

مخسسة بياء التريسساق:

يؤخذ من الترياق الجيد خمس أواق، مر وقيتان ونصف، دارصيني وزعفران من كل واحد نصف أوقية، كافور درهمان. يغمر بصاعد الشراب الذي نقع فيه الأنجليقا بقدر ما يعلوه أربع أصابع، ويوضع في مكان حتى يخرج اللون ويعسفى ويغمر بعرق آخر في مكان حار حتى يخرج اللون، ولايزال يفعل كذلك مكان حار حتى يخرج اللون، ثم يعسفى ويوضع مع العرق الأول، ولايزال يفعل كذلك حتى لايبقى في الأدوية شيء من اللون. ثم يجمع الجميع ويقطر ويرفع أو يوضع عليه ست أواق من روح الطرطيس ويوضع في الآلة الهسرمسسية ويقطر تقطيسرا دوريا حتى يرد القاطر على الأرض ويعمد ويترك يفعل ذلك أياماً في حمام ماريه. وهذا الماء ملعقة منه بالشراب للطاعون يدفع السمية ويجلب العرق ويقوي الأعضاء الرئيسية وينفع جميع الأمراض ويسقى لمن تضرر بشراب الزئبق أو بطلائه فيخلصه ويصفي الدم وينفع الحب الأمراض ويسقى لمن تضرر بشراب الزئبق أو بطلائه فيخلصه ويصفي الدم وينفع الحب الأمراض وينع العفونة ويقتل الديدان ويحلل الرياح ويسكن وجع الأحشاء، ولانظير لله في الخميات والخفقان واليرقان ويسقى بماء الشوكة المباركة أو بالشراب أو بما يناصب من المهاه.

دواء السموم ، صفة ترياق الموميا :

يؤخذ من الموميا الإنساني (۱۳۰۰) الهابسة غير كريهة الرائحة نصف رطل ويصنع منها رب بصاعد الشراب، ثم يؤخذ من الترياق أربع أواق، زيت صافي أوقيتان، ملح لؤلؤ وملح مرجان من كل واحد درهمان، طين مختوم أوقيتان مسك درهم. يسحق ما يجب سحقه ويخلط الجميع ويوضع في مكان حار شهراً كاملاً حتى ينضج (۱۳۰۰) ثم يستعمل للسموم،

⁽١٣١) وردت السبية في (ف) بالزميا البحرية Momie Transmarine وذكرت طريقة أمضيرها كما يلي :

يؤخذ من جفت سببك الفريدي Pagel ، شرائح توضع في الشمس يرما وليلة وتشبع بنائر والصبر، تعطن وتغطس يصاعد الشراب، ثم تحفف الشرائح بالعطيق في الهواء، ثم يؤخذ صبغها الكحولي .

⁽۱۲۲) يطبخ (م) .

فإنه ترياقى عظيم النفع، جليل المقدار، ينفع لجميع السموم (٢٠٠٠) المعدنية والحيوانية والنباتية وينفع الأورام السمية والطاعونية. وإذا شرب منه في كل يوم ثلث درهم، أمن شاربه من ضرر السموم وحدوث الطاعون. ويسقى منه للأمراض السمية نصف درهم بماء الحشيشة المباركة. وقلما يحتاج إلى تكرار سقيه مرة أخرى. وإن كان السم قد سقى منه لإنسان، يسقى عنه درهم مع دهن اللوز الحلو، فإنه يخرج السم بالقيء أو بالإسهال بعون الله تعالى.

صفة دواء نافع لجميع السموم (١٣١٠) من صنعة براكلسوس :

وهو كاف لجميع السموم المعدنية والنباتية والحيوانية. يؤخذ من دم البط ما أردت، ويقطر في حمام ماريه، ويحفظ القاطر، ويرفع ما بقي في أسفل القرعة ويجفف. ثم تؤخذ قوانص البط (۱۲۰) وتحرق حتى تصير رماداً، ثم يغمر الرماد بالقاطر من دم البط ويستخرج ملحه كما علمت. ثم يسحق الملح مع الدم الجفف الباقي في أسفل القرعة ويوضع لكل رطل من الجموع أوقية من الكهرباء. ومرجان وزبيب أسود مسحوق بعد التجفيف ورب الموميها وجدوار من كل واحد نصف أوقية، بادزهر (۲۲۰) ثلاثة دراهم، ترياق جهد أوقية الموميها ونصف. يسحق الجميع ويخلط ويغمر بدهن حب الصنوبر بقدر مايعلو (۲۲۰) الأدوية أربع أصابع، ويسد فم الإناء ويحفظ. وكلما عتق كان أجود، ويسقى منه نصف أوقية بالشراب أو باخليب لمن سقى السموم، فإنه لا يحضى (۲۱۰) سدس ساعة إلا وقد خلص المسموم من السم بعون الله تعالى.

⁽١٩٣) كلمة السموم ساقطة من (م) .

⁽١٢٤) جُميع الأمراض السمية (في .

⁽١٢٥) كلية والبطاء ساقطة من رغ) .

⁽١٣٩) البادزهر هو ترجمة لكلمة Pierre Besoard أو Besoar وهي من أصل فارسي وتعني أنبيفات حجرية أنصل في معلة يعطن البيوانات، وكان القدماء يظنون أنها تطرد السموم أو تزيل تأثيرها في الجسم ((معجم الشهابي)، مكتبة لبنان،

طبعة فالية / ١٩٨٧ .

⁽١٢٧) ما لعلوه (م) .

⁽۱۲۸) فإن رلا يحني (م) .

غصل في أدوية البراع والقروع(٣٠)

صفة بلسان ينفع جميع الجراحات سواء كانت من العوقتك (٢٠٠٠) أو من الطوب(٢٠٠٠) أو من السيف أو من الرمع أو من فيسر فلك .

يؤخذ زهر هيوفاريقون رطل. زهر الخيري وزهر البوصير وورق الخلدونيا وقنطريون صغير وراوند ومشكطرا مشيع وزهر البابونج وسنفيطن من كل واحد نصف أوقية، ورد يابس أوقية ونصف، موميا وكندر من كل واحد أوقية ونصف مصطكى أوقية، ومبعه سائلة أوقيتان. يسحق ما يجب صحقه ويحل الجميع برطلين من صاعد الشراب، ويوضع في الشمس الحادة أو في الفرن حتى يخرج اللون. ثم يصفي ويكرر العمل حتى لايبقي في الأدوية شيء من اللون. وإن لم يكرر العمل، يوضع على الثفل زيت صاف بقدر ما يغمره، ويوضع في مكان حار ثمانية أيام ثم يعصر ما فيه من النهن، ثم يؤخذ من صمغ البطم خمسة أرطال ومن الراتنج أوقية ونصف، ويغسل بماء الهيوفاريقون. ثم يجمع الجميع في إناء ويوضع في مكان حار أو في شمس حادة حتى ينضج، ثم يطيّر عنه صاعد الشراب فيبقى في الإناء أحمر سائل كالعسل. وقد يصنع أيام الشتاء بأدوية جافة، والأجود أن يصنع بالأدوية الرطبة. وينبغي أن تغسل الجراح والقروح بالشراب قبل وضعه، ثم يوضع عليها. وإن انقطع عرق أو شريان أو عصب، فيطلى هذا الدهن ثم يضحمه بضحاد استركتوم فيبرأ من ألمه بإذن الله تبارك وتعالى(١٣٠٠).

⁽١٣٩) انفردت (م) يإضافا التبيير العالي بعد كلبة: و القرق : : و وأيضاً خيرها ؛ فلم ألبتها في المتناخلق .

⁽¹⁴⁰⁾ التوفيك : البنفقية باللغة التركية .

⁽¹³⁹⁾ الطوب: الملقع باللغة العركية .

⁽١٣٢) بإذَت الله تعالى 🛊 آ، ح١، ﴿) .

صفة حبماد استركتوم (***) من صنعة براكلسوس النافع لجميع القروح والجراح والفك والكسر والخلع واللوى وهو ملاج جامع لانظير لـ» :

يؤخذ سيليقون ومرقشيتا من كل واحد نصف رطل، مرداسنج فضي وذهبي من كل واحد ثلاث أواق، دهن بزر كستان وزيت من كل واحد رطل ونصف، دهن حب الفار نصف أوقية، قلفونها (۱۲۰۰ وشمع من كل واحد رطل، صمغ العرعر وصمغ البطم من كل واحد نصف رطل (۲۰۰۰)، جاوشير أوقية، مقل واشق وسكيهنج من كل واحد ثلاث أواق، كهرباء وكندر ومر وصبر وزراوند طويل ومدحرج من كل واحد أوقية، ومغناطيس ومومها بعرية وشاذنج من كل واحد أوقية ونصف، مرجان أحمر وأبيض وصدف ودم الأخوين وزاج أبيض وطين مختوم من كل واحد أوقية ، أنتيمون مصعد درهمان، زعفران الحديد وكافور من كل واحد أوقية ، أنتيمون مصعد درهمان، زعفران الحديد وكافور من

وكيفها العبسل:

أن تحلّ الصموغ الخمسة بالخل، وتصفى ويطيّر عنها الخل بنار خفيفة حتى تبقى كالعسل، ثم يطبخ المرداسنج بالزيت ودهن بزر الكتان حتى يتغير لون المرداسنج. ثم تذر عليه المرقشيتا مسحوقة ثم يلقى فيه السيلقون ثم يطبخ حتى ينعقد ثم يلقى فيه دهن حب الغار والقلفونيا والشمع وصمغ المرعر وصمغ البطم بعد حله على النار، ويحرك على نار خفيفة ثم تلقى المسموغ الحلولة بالخل تدريجاً، ويحرك دائماً لثلا يتقطع ويتدحرج، ثم تلقى عليه الأدوية الباقية مسحوقة، و آخر ما يلقى فيه الكافور محلولاً بدهن العرعر. وإذا

⁽١٣٣) وردت هذه الكلية في نسخة (ف) ص / ١٨٩ باسم ستريكتيك Strictique .

⁽۱۲٤) قلوفيا (م) .

⁽۱۲**۰) أوقية** (م) .

رأيته يابساً (١٣٠) لاباس أن يلين بقليل من الزيت والشمع، وعلامة تمام طبخه أن لايعلق باليد ولايدبق.

ثم يلقى في الماء حتى ينعقد، ثم تدهن اليد بدهن البابوغ ودهن الخراطين ويقطع قطعاً طوالاً ويرفع. وينفع هذا الضماد للقروح والجراح الحديثة والقديمة في أي عضو كانت، ويحفظ (٢٣٠) ويقوي العضو وينقي القروح، وينبت اللحم في القروح والجراح ويلحمها، ويفعل في أسبوع ما يفعل غيره في شهر. ويمنع العفونة ويزيل اللحم الزائد، ويجذب الرصاص والنبال والنصال من الجراح، وينفع لنهش الحيوانات السمية ويحلل الصيلابات وينضج ما يقبل النضج منها. وينفع السرطانات والخنازير والنواسيس (٢٣٠) منفعة بالغة ويسكن الأوجاع في أي عضو كانت. وهو للفتق من العجائب، وكذلك لوجع الظهر والبواسير وتحدد قوته إلى خمسين منة الاتنقص أبداً.

صقة حجر يسمى حجر الجرالحية :(١٣١)

يؤخذ من الزاج الأختضر رطل، ومن الزاج الأبيض نصف رطل، شب رطل ونصف، نطرون وملح من كل واحد ثلاث أواتى، ملح الطرطير وملح أفسنتين وملح برنجاسف، وملح هندباء، وملح كاكنج، وملح لسان الحمل من كل واحد نصف أوقية. يسحق الجميع ناعماً ويوقد في قدر فخار مزجج ويغمر بخل الورد ويطبخ على نار لينة، ويدام تحريكه بعود، فإذا قارب الإنعقاد يلقى فيه رطل من الإسفيداج وأربع أواق من الطين الأرمني ويحرك دائماً

⁽١٣٦) في النسخة (ف) ص/ ١٩٦ : « وإذا رأيته كثير السيولة ؛ وهذا التعبير معقول أيضاً إذا كنان القصود تليين المتحضر (أو تشميعه) عندما يكون مائلاً .

⁽۱۳۷) ريمللي (م، اء ك) .

⁽١٣٨) اليواسير (م) ،

⁽١٧٩) صقة حجر لوضع الظهر يسمى ..(م).

حتى ينعقد حجراً "" في يكسر القدر ويرفع لوقت الحاجة "" . وفوائد هذا الحجر لاتعد ولاتوصف فإنه يسرىء القروح التي في الجسد ويحفظها ويمنع النوازل، ويقوي المضوء ويشد الأسنان، ويقوي اللغة، وينبت لحم الأسنان، ويمنع سيلان الدموع ويزيل الحمرة والوجع والبياض في العين إذا طلي به الجفن "" وذرّ" على البياض. وينفع الرمد بماء (الأفرازيا) " أو بماء الورد أو بماء عصا الراعي. ويزيل الحمرة والجمرة إذا طلي به عليها في يوم وليلة. ويزيل الحكة والجرب طلاءً. وينفع السرطان وقروح القم واسكربوط. ويزيل عفونة القروح ويفني لحمها الزائد. وينفع لحرق النار.

وكيفية الإسعمسال:

أن تمل منه أوقسيسة في رطل من الماء وتُبل به خسرقسة وتوضع على الجسواح والقسروح ويتمضمض به لقروح الفم واللثة وتآكلها (١١٠٠).

صلة سكر زحسل:(١١١)

يؤخذ سليقون أو اسفيداج نقي من الغبار والتراب، ويرطب بقليل من الخل المقطر ثم يجفف ثم يسبحق ويوضع في إناء ويضمسر باخل المقطر بقسدر منا يعلوه آربع أصسابع

(184) الأفراجيا (م،ك،ل) مافراتميا (غ).

⁽۱٤٠) و ويتعلد حتى يصير حجراً ، (م) .

⁽١٤١) و لم يكسر القدر الذي يحتاج ويرفع الباقي لوقت الحاجة : (م) .

⁽¹⁴⁷⁾ على الجلن (غ) .

⁽۱۶۳) رڏڙ به (غ) ،

⁽١٤٥) والتآكل (غ) .

⁽¹²⁷⁾ وَحَلَّ يَمْتِي مَعَدُنُ الرَّصَاصَ .

ويوضع (١٤٧) في مكان حار أو على رماد حار أربعة أيام والحسلر (١١٨) من المكث في ذلك المكان، فإن بخاره ردىء مضر بالإنسان، حتى يخرج اللون، ثم يصفى ويوضع عليه خل مقطر آخر، ويوضع في مكان حار كالأول حتى يخرج اللون، ويكرر ذلك حتى لايسقى فسه شيء من اللون. ثم يطيّر عنه اخل بالطبخ ثم يغسسل بالماء (١٠٠) مبراداً حسي تذهب حموضته، ثم يطبخ بالماء ويستخرج ملحه كما علمت. وإن وضعت الملح في مكان رطب انحل دهناً . وهذا الدواء ينقع ويدفع ضرر الزئبق في البدن، وجسميع القروح الملحسة المتعفنة. والسكر النباتي، كما إنه يعدل حدة الأدوية ومراراتها، فكذلك هذا السكر يعدل المعدنيات ويزيل حدثها وعنم آفتها عن الأعضاء وهو علاج(١٠٠٠) تام للقروح المتعفنة والرديئة والخبيثة كالسرطان والغنفرينا والأكلة وجميع القروح الزحلية. وإذا حلَّ 💶 في ماء لسان الحمل (١٠١) وماء عنب الشعلب وطلى به على الحمرة والجمرة والنملة أبرأها في زميان قليل. وإذا طلى به على الأورام بدهن السابونج حللهما. وإذا طلى به مع دهن صمعة البطم على الجراح والقروح أبرأها. وهو لانظير له لقروح الثدى ومسرطانه. ويزيل حمرة العين بماء الورد أو بماء (الأفرازيا)(٢٠٠٠. وإن سقى منه أربع حبات بالشراب سكن وجع القولنج. ويسقى لأورام الأحشاء الحارة ثلاث حبات بماء لسان الحمل، ويسقى لحمى الربع وأمراض الطحال بما يناسب، ويسقى لسيلان المني. ويطلي به من خارج بدهن الورد. وهذا السكر مشهور بين أرباب صناعة الكيمياء إذا قطر تقطيراً صناعياً لنخرج روحه، وتقوى تلك الروح بملحمه، واذاجمهم مع الذهب المكلس بعمد حله بماء الرزين ظهر عنه الذهب

⁽١٤٧) كلمة : د ريرجع ، ساقطة من (م) ،

⁽١٤٨) د وليحار من ۽ (غ) .

⁽١٤٩) بللاداخار (م) .

٠ (١٥٠) عبسلام (١٥٠)

⁽¹⁸¹⁾ لساد الجمل (م) ،

⁽١٥٢) الأفراقيا (غ) ، الأفراحيا (م،ك،ك) .

النباتي. وبالتجربة يعلم ما قلناه.

حقة ماء يلز الحقدع للسمى باللالينية اسيرتيولا****

وهو أن يؤخذ بذر الضفدع في آذار في آخر الشهر. وهو شيء يكون على وجه الماء كالطحلب لكنه أبيض لزج مخاطي، كريه الرائحة. ويقطر في حمام ماريه ويرفع ماؤه، ثم يؤخذ مر وكندر من كل واحد أوقيتان، زعفران نصف أوقية، كافور ثلاثة دراهم. ويرطب بالماء المقطر المذكور ويجفف. يفعل ذلك عشرين مرة. وإذا سقي منه ثلث درهم بماء لسان الحمل حبس الدم من أي عضو كان، وكذلك إذا طلي به من خارج يسكن الحمرة والجمرة ووجع المضاصل الحار السبب إذا طلي به مع الخل. وهذا الماء وحده إذا حل قيمه قليل من الشب وطلى به على المفاصل سكن وجعها.

مَعَا وَلَهِ مَعْيِر يَزِيلَ الْآثَارِ (١٠٠١ طَلَاءً :

يؤخذ من الزئبق ما شئت، ويغسل كما عرفت، ويؤخذ بقدر الزئبق سليماني. يسحق الجميع ويغمر بالخل المقطر في زجاجة بقدر ما يعلوه أربع أصابع، ويترك أربعة أيام ويحرك في كل يوم مرات. ثم يعسفي عنه الخل المقطر، ويوضع الخل في مكان (***) فيإنه يرسب فيه الزئبق والسليماني في المحلول. ويكرر العمل على ما لم ينحل من الزئبق والسليماني، ويفعل كالأول حتى يجتمع عندك من الزئبق ما أردت، ويطلى منه على الآثار

⁽١٩٣) هي بالأجنبية Spemiolle وهي كلمة تحتها قرولليوس (أو اسفاذه براكلسوس احتمالاً) من تعيير Spemiolle (١٩٣) . • (١٩٣) ومناها نطلة الضلدم أو بلوره (ف) ص (٢٠١١ .

⁽١٥٤) يقصد بكلمة و الآثار): البقع وماشابهها عما يطرأ على الجلد والوجه وقد جاه هذا العنوان في (ف) ص / ٢٠٤ كما يلي:

Coamétique Contre Les macules de la face

⁽۱۹۵) مکانة (غ) .

والجرب ويحقظ عنه القم والمين.

صقة مرهم الكواكبي (١٠٠٠ من صنعة براكلسوس ويسمى مرهم أرمانها (١٠٠٠ :

يؤخذ شحم الخنزير البري، وشحم الدب من كل واحد ثماني أواق ويطبخ الجميع بالشراب على نار لينة، ثم يفرغ في ماء بارد ليتجمد. ثم يؤخذ خراطين مغسول بالشراب أو بالماء رطلان، ويجفف على الطابق ويسحق. ثم يؤخذ دماغ الخنزير البري وصندل أحمر وموميا وحجر اللم من كل واحد أوقية، عظم قحف الإنسان وزن لوزتين. ويكون القمر زائد النور في بيت الزهرة، وإن كانت الشمس في الميزان كان أجود. ويسحق ما يقبل السحق ويخلط مع الباقي حتى يمتزج ويصبير مرهما، ويحفظ لوقت الحاجة. وهذا المرهم يبرىء جميع الجراحات سواء كانت من السيف أو النصل أو التوفنك، والطوب، والحجر، في أي عضو كان. وهو من العجائب، فإنه يبرىء الجراحات من غير احياج إلى محاصعها، بل يوضع هذا المرهم على خشبة(١٥٨) أو على خرقة عليها شيء من دم تلك الجراحة(١٠٩١). وإن وضع هذا المرهم على السيف الذي جرح به أو السكين أو النصل أو الرصاصة الخرجة(١٠٠) من الجراح، أو النشابة الخرجة منها، ووضع في مكان معتدل مصون عن الحر والبرد، فإن صاح الجراحة يبرأ. وإن كانت القرحة يابسة، أدميت بعود أو خشية أو خرقة ثم يوضع المرهم = _ يها كانت. وإن كان عميقاً كرر العمل وغير المرهم على تلك الخرقة أو الخشبة، كما يغير على الجرح في العادة. ولايوضع على الجرح شيء من الأدوية غير خرقة نظيفة أو تبل الخرقة ببول الجروح وتوضع على الجرح. وقد ينكر هذا التأثير قوم ويقولون إن الطبيعة.

⁽١٥٦) الكراكبي نسبة إلى الكواكب يقابلها بالفرنسية (ف) Constellé .

⁽١٥٧) المسمية التي وردت في رف) لهذا المرهم هي : المرهم الودَّي: (سامياتيا - Sympathia) .

⁽۱۵۸) خثیثة (م).

⁽١٥٩) يقصد بذلك داخروح ١٠٠

⁽١٩٠) افرقة (م) .

تدبيره وتبسرته ، خنصسومساً إذا انضام إلى ذلك اعستضاد أنه يبسراً من هذا الجسرح بهسلاا اللواء الغريب العجيب فيحصل للطبيعة انتعاض فتصلح الجرح وتبرئه.

وليس الأمر كما زعموا، فإن خواص الأشياء لاتنكر. فإن فعل هذا المرهم (يكون) بخاصية فيه بتوسط روح العالم، كما يفعل اخديد بالمغناطيس (''''، والله على كل شيء قدير. تم الكتاب بعون الملك الوهاب(''')

(١٦١) و كما يقمل باخليد المناطيس ، (ح١، ح٢) .

⁽١٦٢) خواتيم النسخ :

⁽م) كما ورد في المتن الهنق أعلاه .

⁽غ) والله اهلم. أنت يحمد الله آمين.

⁽ك) كنت الرسالة… يعون ونصرة لللك القدوس على يد … جهان يخش سهراب في زمان قصير في خمس وعشرين من شهر وبيع الثاني صنة خمس وخمسين ومالين بمد الألف من الهجرة البوية عليه أفصل الصلاة والسلام.

 ⁽ل) م وكمل بعود الله تعالى وصلى الله على سيئنا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين والم اخروف سيد.
 شهيرشاه.

⁽ح٢) والله اعلم. قت على يد كاتبها مصطفى السقى الشافعي مذهباً في يوم الجمعة من شهر هوال لثبيانية عشر يوماً خلت منه والذي هو من شهود سنة آلف ومالدين وسنة وأربعين صلى الله على سيدنا محيد النبي الأمي وعلى آله وصحبه، وسلم. ق .

 ⁽أ) الورقة الأخيرة غير موجودة (ناقصة من الخطوط) .

⁽ح۲) قت ، تم .

دراسسة تطيطيسة

للقسم الثاني من مفطوط ابن ملوم العلبي

« الكيمياء المكيسة »

Les veries & vsage de l'onguent Sympathetique ou constellé.

Este saçó de curern'est pas magique noire come croyent quelques sots, & ignorants, ains par vne certaine vertu attractiue & aymanune, causée par les Astres, laquelle par la mediation de l'air est attirée sur la playe, & se conioin a auec elle, à sin que l'operation spirituelle monstre son essection.

Elle le faith, di ie, à cause de la conion tion des Astres & elements: car comme la chaleur du Soleil s'accorde auec la terre « de mesme le persicaria » ou persicaire auec la maladie , & lors que le Soleil s'en va , la chaleur se perd auss : il n'est pas donc mal faith de croire que le mesme puisse arriver en cecy.

Il y a donc troù choses lesquelles sont causées parcest onguent d'un effett st admirable.

Premierement la Sympathie de la nature. Secondement l'influence des corps celeftes, laquelle paracheue ses operations par la mediation des elements.

Tiercement le bausme naturel qui est à vn chascun des hommes.

Par cest onguent inime sorte de playes (de quelle saçon qu'elles soient, ou de quel instrument qu'elles ayent esté saictes, & en quel sexe que ce soit, pour ueu que les nerss, ou arteres, ou quelqu'vn des trois membres principaux

الكيميا العلكية لقرولليسدوس من الترجمة الفرنسية المطبوعة بفرنساعاً ١٦٣٤

ىقدىسىية:

بدأ هذا الخطوط، بعد البسملة، بما يلي:

و وبعد، فقد ألف في صناعة الطب الكيميائي قرولليوس كتاباً مختصراً مفيداً لملك زمانه، وهو يشتمل على مقالتين، فأردنا أن ننقله من اللاتينية إلى العربية ليكون عام النقم، وسمى هذا الكتاب كيميا باسليقا أي الكيمياء الملكية ،

من هذه المقدمة يتبين بوضوح أن ابن سلوم الحلبي قام بترجمة كتاب محدد من الملاتينية إلى العربية هو كتاب و الكيمياء الملكية ، الذي ألفه قرولليوس⁽¹⁾ وقدمه إلى ملك بلاده⁽²⁾، وإن هذا الكتاب يدخل مضمونه في نطاق الطب الكيميائي، وإنه مؤلف من مقالتين.

ولدى تصفح هذا الخطوط، نرى أن المؤلف خسصص المقالة الأولى للكلام على المعالجات الكلية، والمقالة الثانية للكلام على المعالجات الجزئية.

فللمالجات الكلية^{(٣}: هي التي لاتختص بمرض معين، وإنما قد تنفع في جميع الأمراض. وقد ذكر منها:

الإنضاج والمنضجات، القيء والمقيشات، المدرات، المعرقات، المقويات، صسكنات الألم، المنومات، والمشمومات.

والمعالجات الجزلية: هي التي تختص بعضو محدد من الأعضاء الرئيسية في بدن الإنسان. وقد أدخل المؤلف معالجة الجروح في نطاق المعالجات الجزئية، لأن الجروح، وإن كالت تصيب أعضاء عديدة، تبقى ذات موضوع جزئي متعلق بالعضو الجريح.

 ⁽١) هو الطبيب الأقاني أصفائد قرولليوس (١٥٦٠ - ١٩٠٩ م)، مؤلف اضطرط: موجوع البحث، وقد سبق العمريف به في
 مقصة الكتاب .

⁽٧) هو الإمبراطور رودلف الثاني (١٥٥٢ ـ ١٦١٢م) .

 ⁽٣) تسبينا و العلاج الكلي و و العلاج الجزئي ٤، وردنا في كتاب القانون لابن سينا . طبعة دار صادر، بيروت، بالأوفست عن طبعة بولال، الجزء الأول ص/ ١٨٧ .

من مخطوط « الكيمياء الملكية »

المقالصة الأولسي في المعالجسات الكليسة

دراسية أعليليسة

١- المحرلكيرة:

يذكر المؤلف أن الله خلق دواءً واحداً كافياً لشفاء جميع الأمراض، وإن هذا الدواء: ومصرفته عسميرة على اكثر الناس، ولذا فلا بد من اللجوء إلى العلاجات التي يمكن تحضيرها ومعرفتها لوصفها للمرضى.

وبالرغم من أن ابن سلوم لم يورد، في ترجمته تسمية محددة لهذا الدواء الواحد الشافي لجميع الأمراض (''، فمن المرجع أنه هو دا فيجر المكرم؛ الذي ذكره يراكلسنوس، والذي أورده ابن سلوم في القسم الأول من مخطوطه بوفيه:

داعلم أن الله صبحانه وتعالى خلق الحجر المكرم وجعل فيه شفاء جميع الأمراض: (**)
ولجمد هنا قرولليوس يستشهد، في كلامه على هذا الدواء العام الواحد، بأقرال عن العالم
صيفيرينوسP. . Severinus**) من أنصار مدوسة براكلسوس، وعن العالم ريموند لول(*).

⁽١) جاءت التسمية في (ف): الدواء العام أو العلاج العام التسمية في (ف):

 ⁽٧) انظر الجزء الأول من الخطرط (ر الطب الجديد الكيميائي)، المصل السابع من المقالة الأولى.

⁽٢) هو عالم دقركي ولدعام ١٥٤٠م وتوفي عام ١٦٠٩، وهو مماصر ليراكلسوس .

⁽ة) هو Reymond Lalle من خيميالين المصور الوسطى (١٣٢٥ ـ ١٣١٥م) وكانا مثاثراً بالعلماء العرب إلى حد كبير .

وبالنسبة لي، فإني أميل إلى الإعتقاد أن ماأسماه ابن سلوم، عن لسان براكلسوس بالحجر المكرم مرتبط نظرياً بحجر الفلاسفة الذي بواسطته يمكن تحويل المعادن إلى اللهب والفضة، والذي كان هدف الكيمياء القديمة.

فالكيميائيون القدامى (الخيميائيون)، ما داموا يعتقدون بوجود حجر يحيل المعادن من طبيعة خسيسة إلى طبيعة نبيلة، فما الذي يمنع، بالنسبة لهم، من وجود مادة تشفي جميع الأمراض، لاسيما وإن الكيمياء ارتبطت، بشكل أو بآخر، بالطب منذ عصور موغلة في القدم؟

شيء آخر يثير التساؤل: ذلك هو قول قرولليوس، الوارد أعلاه، من أن معرفة هذا الدواء الواحد الشافي لكل الأمراض، عسيرة على اكفر الناس. وهو قول سبق أن سمعناه من استاذه براكلسوس، وردده غيره. والتساؤل هو:

أين القلة التي عرفته؟! سؤال يبقى بدون ﴿ جُوابِ مُوضُّوعِي.

٧- الإنطاع:

يقول المؤلسيف:

وان الأمراض العارضة عن الأخلاط الفاسدة، لايتأتى قطع أصلها بغير انضاج،

ثم يحدد مفهوم الإنضاج فيقول ا

دهو حل المنعقد، وعقد المحلول، وحصول استعداده للخروج،

فالإنصاح، بمفهوم قرولليوس، يعني التدابير التي تهدف إلى اخراج الأخلاط الفاصدة المسببة للمرض، من الجسم. وذلك إمّا بجعل الجامد منحلاً قابلاً للخروج من الجسم أو بجعل السائل منعقداً للفرض نفسه.

ويقول قرولليوس أن خروج هذه الأخلاط الضامسنة من الجسب يكون بالقيء أو

بالإسهال أو بالتبول أو بالتعرق.

إن فكرة الإنصاح معروفة منذ أيام أبقراط في القرن الخامس قبل المهلاد وقد تبناها الأطباء العرب الأقدمون. إلا أن هنالك فرقاً واضحاً بين مفهوم الإنصاح لدى هؤلاء، وبين مفهوم لدى قرولليوس.

ففي الطب التقليدي كان الإنصاح ينصب على الأخلاط الطبيعية الأربعة، عندما ينحرف واحد منها أو أكثر عن نسبته الطبيعية أو عن قوامه الطبيعي. وكان الأطباء القدامي غالباً ما يلجأون في هذا الإنضاج إلى تدابير مختلفة لإتاحة القرصة لطبيعة الإنسان (أو ما نسميه الآن بالمناعة الطبيعية، أو الدفاع الذاتي) لإعادة التوازن المطاوب(").

أما بالنسبة لقرولليوس، فالأخلاط التي تخضع للإنضاج، هي تلك التي تتشكل عرضاً في الجسم، فتسبب المرض، أو تساعد على حدوثه، وهدف الإنضاج هنا، يكون بطرحها خارج الجسم. ويكون الإنضاج عن طريق المعالجة بالمواد الكيميائية، كما سنرى بعد قليل.

٣ - الأمراض الأساسية والفرعية:

يقول قرولليوس أن الأمراض العظيمة هي: الصرع والإستسقاء، وأمراض المفاصل، والجنفام، وإن جنمنيع الأمراض الأخرى التي تصبهب الإنسنان، تشفرع عن هذه الأمراض الأوبعة.

هذه النظرية التي يرفضها العلم الحديث، هي، على مايبدو، نظرية محدثة لم تعرف قبل براكلسوس ومريديه.

 ⁽٥) انظر كتاب والقانون في الطب ، لابن صينا . طبعة دار صادر بالأوقست عن طبعة بولاق المصرية . بيروت لبنان ، الجزء الأول ص ١٨٧ .

٤ - أمسلاح الطرطيسسر:

يعطي قرولليوس للطرطير الزاجي أهمية كبيرة في إنضاج الأخلاط الفاصدة التي تحدث بشكل عرضي في الجسم مسببة له الأمراض.

ويصف المؤلف تحضير هذا الملح كما يلي :

يحل ملح الطرطير الأبيض (طرطرات السوديوم والبوطاسيوم) بماء الغافث ويبلّوه بالتقطير، ثم يكرر حله وبلورته بماء جديد وذلك لتنقيته من الشوالب، ثم يضيف إلى كل جزء من البلورات الرطبة نصف جزء من روح الزاج (حمض الكبريت) ويقطر المزيج على رماد حار فيتخلف ملح متبلور يرفع إلى وقت الحاجة.

وقد لاحظ قرولليوس حدوث غليان حين إضافة روح الزاج (حمص الكبريت) إلى معلول ملح الطرطيس. وهو أصر منتظر، لأن ملح الطرطيس لا يشبت أمام حمص قوي كحمص الكبريت الذي يزيح حمض الطرطيس من أملاحه ويحل محله مشكلاً كبريتات السوديوم والبوطاميوم ويرافق هذا التفاعل انتشار حرارة شديدة، قد تخرّب حمص الطرطيس وينتشر منه مزيج من غاز أول وثاني أكسيد الفحم (\mathbf{CO} , \mathbf{CO}).

ومن الطريف في الأمر، تشبيه قرولليوس لهذا التفاعل حينما يقول:

«واعلم أنه كمها يعرض من تقطير (^() روح الزاج على ملح الطوطيس غليهان ، كذلك يعرض لروح الإنسان عند تعرضه للمانها ، ^() !!

وهنا لا بد لنا من التمساؤل. لماذا اختسار قسرولليسوس الطرطيس الزاجي لإنطساج الأخلاط الفاسدة، وهي أخلاط طرطيرية، كما يقول؟

يبدو لي أن السبب في ذلك هو مالاحظه براكلسوس قبل تلميذه قرولليوس من أن

⁽٦) كلمة التقطير هنا تعنى إضافة روح الزاج بشكل قطرات .

⁽٧) المانيا Manie مرض عصبي يسبب اختلاجات في الجسم .

عملية تخمير العنب في دنان الخمر، تخلف رواسب هي الدردي أو الطرطير وانطلاقاً من أن عملية التخمير هي تفاعلات حيوية تنتج روح الخمر (Esprit de Vin)، وان الأرواح الطيارة حسب رأي براكلسوس ومدرسته، هي أهم المواد في الطبيعة، لأنها تستطيع التحرك بسهولة مابين العالم العلوي والسفلي لغناها بالمادة الأثيرية (أو الجوهر الخامس)، فإن تخلف الطرطير في الدنان بشكل رواسب يعني تشكل نواتج غير سليمة تخلفت عن عملية التخمير هذه. ومن هذا الإعتبار، الحترض المؤلف، متأثراً بنظرية براكلسوس في الطرطير (من من طبيعة طرطيرية.

ولكن كسه يكون الإنصاح بأصلاح الطرطيس ، صا دام الطرطيس هو الأسساس في الأخلاط الفاسدة؟

الجواب عن هذا السؤال، فيما أرجع، أن مدرسة براكلسوس تعتقد بالإمكانيات الكبيرة للكيمياء في تغيير طبيعة المواد وخصائصها، حتى ان المادة الواحدة تختلف خصائصها الملاجية باختلاف طريقة تحضيرها، وقد سبق أن تكلمت عن هذه النظرية لبراكلسوس فيما صبق من هذا الكتاب وهنا فإن اخضاع ملع الطرطير إلى عمليات كيميائية معينة، يمكنه أن يغير في خصائص الطرطير، وان يجعل فيه خاصة انضاج المواد الطرطير به الفاسدة.

ولهذا السبب رأينا قرولليوس يحول الطرطير الطبيعي، ذلك الراسب الوسخ إلى بلورات نقية شفافة هي بلورات الطرطير الزاجي.

ولتن حُسَر هذا المنتضج من إضافة روح الزاج إلى ملح الطرطيس، فسهو لايرى في

 ⁽A) انظر الفصل الثالث من المقالة الثانية من الجزء الأول (الطب الجديد الكيميائي).

 ⁽٩) وردت هذه التسمية في (ف) بما ترجمته: الشوائب Impuretés إلا أني أرى تسمية ابن سلوم لها بالأخلاط الفاسئة
 بعد شرح مدلولها، أكثر وضوحاً.

إضافة روح الزاج ضرورة حتمية للحصول على منضج مناسب، بدليل أنه أورد منضجاً آخر هو كريم الطرطير الأبيض بالماء العذب ثم يسرد لتبلير الملح الطرطيري، وهذه البلورات الاتعدو أن تكون طرطرات البوطاسيوم الحامضية.

٥_ المليفـــات:

يعتبر احداث القيء في المريض من طرق المداواة الأساسية في الطب التقليدي القديم، إلا أن قرولليوس اعتمد بشكل خاص على القيئات المعدنية كالمركبات الأثمدية (الأنتموانية). والمركبات الزئيقية، والزاجات المعدنية (كبريتات المعادن).

ويلجاً المؤلف إلى عملية البلورة (Cristallisation) لتنقية هذه المركبات، وهي طريقة سليمة أكثرت مدرسة براكلسوس من الإعتماد عليها، بهدف التخفيف من سميتها، ومن آثارها الجانبية الضارة، لاسيما وإن أكثر هذه المركبات غير متوفرة في الطبيعة بحالتها النقية.

وقد اعتمد قرولليوس، كأستاذه براكلسوس، اعتماداً كبيراً، في تحضير المقيتات، على الشقطير، فيهو يخلط واحداً أو أكثر من المركبات المعدنية المقيشة بالماء ويقوم بتقطيرها، ثم يكرد التقطير نفسه مراراً. وأرى من الحتمل أن يكون للتقطير، في بعض الأحيان، فائدة التخلص من بعض نواتج التفاعلات الكيميائية، إلا أننا لانستطيع إلا أن نقول ان عمليات التقطير هذه، كانت عمليات مبالغاً فيها. وفي كثير من الحالات لانجد لها مبرراً من الناحية الكيميائية. وقد يكون المبرد لها، اعتماد مدرسة براكلسوس على الكيمياء الهرمسية، ففي التقطير فرصة للمواد لإطلاق جوهرها الخامس ليستطيع الإتصال بالكواكب العلوية، لأن أحد الأسس الفلسفية للنظرية الهرمسية الواردة في اللوح الزمودي تنص على أن:

واللطيف أكثر نبالاً من الكثيف، فهو يصعد إلى السماء ببطء ورفق، فيكتسب
 النور، ثم يعود ويهبط إلى الأرض. ففيه قوة الأعلى والأسفل.

أولى المؤلف الإسهال والمسهلات، أهمية كبيرة في شؤون المعالجة. وقد خصص لذلك صفحات عديدة من كتابه. وأبرز ما جاء في هذا الجال الأمور التالية:

آ۔ اسس وقواعد عاملا:

يقول المؤلسف:

- وإن لكل مسهل أفعالاً ثلاثة: استفراغ الزائد، وتعديل المزاج وتقوية الأعضاء» .
- إن لبعض المسهلات تأثيرات سامة، فيجب اجتنابها أو استعمالها بحذر وعند الضرورة
 القصوى.
- وليست جودة المسهل بكثرة فعله أو قلته، فإن من المسهلات ما يخرج أخلاطاً كثيرة من غير أن يضعف القوة، ومن المسهلات ما يكون عمله ضعيفاً مع أنه يضعف القوة والأعضاء ».
- ديجب اجتناب البدء بالمسهلات القوية. والأفضل أن يكون البدء بالمسهلات الضعيفة.
 ولا يعطى المسهل القوى إلا عند الضرورة في الأمراض عسيرة الشفاء.

وأنا أقول إنه ليس في كل هذه القواعد من شيء جديد، فهي أمور ذكرها الأطباء العرب القدامي، حتى أن قرولليوس لم يستطع إلاّ أن يستشهد بابن سينا حينما نقل عنه قوله:

و إن الدواء المسهل، وإن لم يكن سمياً إلا أنه ثقيل على الطبيعة ع.

ب_ المسهلات الزليقيسة:

اعتمد قرولليوس اعتماداً كبيراً على المركبات الزئبقية في الأدوية المسهلة، وخاصة التربد المعدني (سلفات الزئبق الأساسي) (١٠٠٠ وقد وصفه بأنه علاج عام النفع، خال من الضرر اذا أحسن تدبيره. ونسب إليه فوائد كثيرة، فهو:

 و يجدد المزاج الطبيعي وينقي بدن الإنسان عن كل فساد، ويصفي الدم، خصوصاً في الحب الإفرنجي^(۱۱)، ويقطع أصول الأمراض وثمارها...وهو علاج كلّي لأمراض العفونة، يخرج جميع الأخلاط الردية، وعنع النوازل وينقى الدم»

ويقول إن في هذا الدواء قوة نازية لطيفة، سريعة النفوذ إلى جميع أعضاء بدن الإنسان بما لايتوفر لأي دواء غيره. إلا أن قرولليوس لاينكر امكانية حدوث أعراض جانبية ضارة لبعض المرضى من هذا المركب الزئبقي فيقول:

قد جربنا ذلك مراراً فلم نر له ضرراً لأحد، لكن بعض الصقراويين يصرض لهم
 منه حرقة في الحلق من كثرة القيء، وتلهب بسرعة ببعض الغراغراللينة، أو يسقى قليلاً
 من الطين اغترم،

وقد جاء توضيح لهذا المقطع في النسخة الفرنسية (ف) أترجمه فيما يلي :

و لقد سمعت شخصياً من الطبيب هوزر(١١٠) الذي كان يستعمل هذا الدواء بشكل

⁽١٠) ويسمى أيضاً الراسب الأصفر Precipité jaune .

⁽١٩) التسمية الفرنسية المقابلة للحب الإفرنجي في رف) هي La Verole وهي تفيد قاماً معنى كلمة وأما تاريخ اطلاق هذه العسمية المربية المربية على هذا الرسمية المربية المربية، وربا كان السبب في هذه العسمية المربية، مجرية هذا الرحل أيام الحروب الصليبية مع الإفراغ.

 ⁽۱۳) هو جوهانیس هوزر Johannis Heser طبیب معاصر لقروللیوس و کان اول من همل علی جمع مؤلفات براکلسوس العلیقة.

مستمر لمرضاه، ان هذا المركب عدم الضرر ولكن يعرض عند لبعض المرضى حرقة في الحلق يسبب اقبا آت صفراوية. وتذهب تلك الحرقة بسرعة، ببعض الغراغر الملينة، أو يسقى المريض قليلاً من الطين الختومه(١٠٠٠).

د . المسهلات الألعمواليسة:

يرى المؤلف في مركبات الأثمد (الأنتموان)(() خصائص علاجية يصفها بأنها عجيبة، ويسلك لتنقية الأنتموان من فلزاته طريقة التصعيد، وقدذكر المؤلف طرق تحضير ثلاثة أدوية أساسها الأنتموان هي:

زجاج الأنتموان ، معجون الأنتموان ، ومصعّد الأنتموان .

ويخطع تحطير كل من هذه الأدوية إلى عمليات كيميائية معقدة من حل وتسخين، وتقطير، وحرق، وتصعيد .

ويبدو من سير هذه العمليات أن المادة الفعالة:

في النواء الأول : ﴿ رَجَاجَ الْأَنتَمُونَ) هي مصدن الأنتَمُوانُ نفسه ، أو مسولفور الأنتمسوان (S³ Sb²) أو أنتمونيات الأمونيوم ، وذلك حسب المواد التي يضيفها ألناء التحضير .

وأما في كل من الدوالين الداني (معجود الأنعمود) والغالث (مصعّد الأنعمود) فالمادة الفعالة هي خلات الأنتموان (Acetate d' Antimoine) مضافاً إليها نباتات دوائية مساعدة

⁽۱۳) انظر (ف) ص/ ۲۰ ـ

⁽¹⁶⁾ كان الأنتيوان معروفاً بالأصل باسمه العربي: الأشد أطعماً في يلاد أوريا اللاتهنية. حتى أن موسوعة لاروس الكبرى ذكرت احتمال أن تكون كلمة أنتيوان مشتقة من الأثمد. إلا أن العالم فرنسوا دورفو Dorveel. أورد في الكبرى ذكرت احتمال أن تكون كلمة أنتيوان Vigot ، باريس/ فرنسا ١٩٧٨، ص/ ١٩٧٧) ان تسمية ملا للعدن بأنتسبوان (Asti-soine) مي تسمية فرنسية تعنى: جند الراهب، وهي منسوبة إلى الآثار المسجية المشؤومة التي تعرف لها رعبان أحد الأدبرة عن كانوا يدوس خصائص هذا للعدن يتجربته على أنفسهم. ثم اعتمدت شعرب أوربا على هذه العسمية كأساس في لفاتها للدلالة على المدن الذكور.

أو مصلحة للطعم أو مانعة لتخريش المركب الأنتمواني لجهاز الهضم، كالقرنفل والدار صيني والزعفران والبسباسة والخولنجان.

ء. المسهلات الزليقية الأنعموانية:

أورد المؤلف مسهلاً زئبقياً انتموانياً أعطاه اسمين:

الاسم الأول: زئبق الحياة (Mercure de Vie)

والاسم الثاني: زبدة الأنتموان (beurre antimonial)(°''.

ويتم تحضير هذا المسهل بحزج كميات متساوية من الزئبق والأنتموان ويخضع هذا المزيج إلى السحق والتقطير والترسيب، ثم تجفيف الراسب.

ويقول قرولليوس إن هذا الدواء يعطى الأقوياء البنية بعد تلطيفه بشراب السفرجل أو بصفار البيض. ويوصي بأن يتناول بعد ذلك بيضتين نهمبرشت وقليالاً من الخمر ، وإن يمتدم عن الحركة طيلة اليوم الذي يتناول فيه هذا الدواء.

هـ _قانون استعمال الزئيق والأنعموان: (١١٠

تحت هذا العنوان، قدم لنا المؤلف بعض التوصيات، منها مايدخل في نطاق الحذر الدوائي Pharmacovigilence ، ومنها ما يتعلق بإسعاف من يصابون بأعراض انسمامية (أو أعراض عدم تحمل) حين تناولهم أحد هذين الدوائين أو كليهما معاً .

وتنحصر تلك التوصيات بالتالية:

١- يجب أن لايكون المريض مصابأ بالإمساك أو بمفص معوي (١٠٠).

٧- أن لايكون في أحد أعنضاء المريض الرئيسية جنروح أو قروح، كالكبند والطحال

⁽۱۵) انظر (ف) *س|* ۲۰ .

⁽١٩) كلمة الأنعموان وردت في اخطرط بدون ألف، أي انعمون .

⁽۱۷) لم يذكر ابن سلوم هذه العرصية، ووردت في (ف) . ص/ ۳۰ .

والرئة، خوفاً من نزوف دموية خطرة قد تحدثها اقيا آت محتملة من هذا الدواء.

- ٣- تحاشى قصد أحد أوردة المريض عند استعماله أحد هذين الدوائين.
 - عنرورة التأكد من أن المريض لم يفصد منذ زمن طويل.
 - عدم وصف هذين الدوائين للمصابين بأمراض في المرارة.
- إن لايكون القفص الصدري للمريض ضيقاً ، لأن مثل هذا المريض يجد صعوبة كبيرة
 في التقير ، عما يضعف قوته العامة.
- ٧- حين وصف الأنتموان في الطاعون، يجب أن يوضع أيضاً، فوق العقد الطاعونية دواء
 جاذب ومنضج.
- ٨ في حال تأخر تأثير الدواء، يسقى المريض سوائل حارة، كمرق الفروج، أو مغلي
 الحمص، وذلك لتسريع مفعول العلاج.
- ٩- إذا عرض للمريض من شرب أحمد هذين الدوائين واستهال أو قيء، صفرطان، مسقى الشرياق الجديد برب السفرجل، ويوضع على بطنه بعض الضمادات، وتغطس رجلاه في اخل الحار. وإن أصبب المريض بصداع شديد، وضع على جبينه كمادات مبللة باخل ودهن الورد.
- ونلا- ٤٠ من هذه التوصيات، أن قرولليوس كان طبيباً منظم التفكير، واضح التعبير، ويبادر لنا الأمر نفسه في النسخة الفرنسية (ف) لهذا الكتاب. وهو أمر لم نعهده في استاذه براكلسوس، ولذا فهو يمثل مرحلة متقدمة نحو مفاهيم طبية أكثر موضوعية ووضوحاً.

و - المسهلات التقليدية :

لم يهمل قرولليوس هذه المسهلات في كتابه، فأورد عدة تراكيب الأدوية مسهلة تحتوي على الخمودة (السقمونيا)، والخربق الأسود والسنامكي، والحنظل، والراوند،

والرازياغ، والتربذ النباتي، ورب السوس، وغيرها، وكنان يضيف إليها عقاقير نباتية (مصلحات) مضادة للتشنج الموي كلهن الدار صيني ودهن القرنفل، ودهن الجوزبوا أو أدوية وعقاقير عطرية لتطييب طعمها وراتحتها كشراب الورد، والعنبر.

إن اصلاح الأدوية للمسهلة، مقتبسة، على ماأرجح من الطب العربي فقد اهتم الأطباء العرب كل الإهتمام بهله المصلحات، وخاصة يوحنا بن ماسويه والرازي.

ومن الجدير بالذكر ، ان المؤلف كان يضيف أحياناً إلى هذه التراكيب الدوائية المسهلة مسحوق أحجار كريمة كالمرجان واللؤلؤ (١٠٠٠).

زـ للسهل الجامع :

ينسب قرولليوس تركيب هذا المسهل إلى أستاذه براكلسوس. وهو يقوم على تفاعل دهن الطرطير مع ملع الزاج (كبريشات النحاس) وقد يضيف إليبهما روح الزاج (حمض الكبريث)(١١).

والطريقة التي يوردها في تحضير هذا المسهل، تتضمن عمليات صيدلانية وكيميائية عديدة. ففيها اخل بمحلول كحولي (صاعد الشراب) ثم تقطيره، وفيها الترسيب والتسخين البطيء، والتسخين الشديد، والبلورة، والتقطير في أجهزة مختلفة، الواحد بعد الآخر، مع تكرار لهذه العمليات، بما يصعب تأويله.

ويقدم لنا قرولليوس توصية تتعلق باستعمال هذا المسهل فيقول:

⁽١٨) يعركب كل من اللؤلؤ والرجان من مواد كلسية مع ملونات عضوية وموسوعة لاروس الكبرى) فإضافة مسحوقهما إلى المسهادت من قبل قرولليوس، عنمل أحد السبين التالين أو كليهما معاً:

الأول: لعديل الحموطة التي تنتج عن تخريش المسبيل للجهاز الهطسي ، والقاني: لأن مدرسة براكلسوس تولى الأحجار الكريمة خصائص علاجية عامة لأن نسبة احتوالها على الحجر الكرم أو العنصر الخامس عالية.

⁽٩٩) من المرجع أن يكون ناتج التفاعل : طرطرات النحام وسلقات السوديوم وسلقات اليوطاسيوم .

«على من يستقى هذا الدواء، أن يحتفر من البترد، ويجلس في مكان دافيء مقتدار ساعة ثم ينهض ويتمشى قليلاً».

كما يقول:

دإن هذا المسهل، إذا لم يؤثر بعد ساعتين من تناوله، يسقى المريض جرعة أخرى منه. ويعطى هذا المسهل يوماً، ويوقف يوماً، ويكرر ذلك لثلاث مرات. وقد يحتاج الأمر لتكراره أربع مرات، وذلك حسب قوة المرض،

وعما يلفت النظر ما قاله قرولليوس من أن فعل هذا المسهل لا يتجلى دوماً بإحداث الإسهال، بل قد يكون بالقيء أو الإدرار أو التعرق.

ويدعي قروللينوس أن هذا المسهل، إذا وجد في الجسم أخلاطاً فناسدة، أخرجتها بالإسهال أو بغيره، وإذا لم يجد شيئاً من ذلك، لا يظهر له أي أثر ضاو:

وفهو ليس كباقي المسهلات التي، إذا لم تحد شيئاً من الأخلاط، جذبت وطوبات البدن الصاخة».

وأنا أقول إن براكلسوس لم يكن موفقاً في وصفته لهذا المسهل الجامع، فنواتج هذه الوصفة المتحدى، أن تكون ملحاً نحاسياً مع سلفات السوديوم والبوطاسيوم. فالمادتان الأخيرتان، لهما خاصة الإسهال الخفيف، أما الملح النحاسي فهو المسؤول عن الإقياء، والتعرق والإدرار بما اعتبره قرولليوس ميزة لهذا المسهل، وأنا أعتبر ذلك بمثابة أعراض السمام نحاسي، أو على الأقل أعراض عدم تحمل من الريض تجاه المركب النحاسي.

٧_ المسمعرات:

يقول المؤلف إن الإسهال والقيء لا يكفيان لتنقية جميع الأعضاء، لذلك لابد من

إخراج بعض الشوائب عن طريق آخر ، وهو طريق البول ، وذلك عن طريق الأدوية المدرة.

ويعتمد قرولليوس بشكل خاص على روح الملح وروح البارود في الإدرار

آ۔ روح اللح اللو للبسول ا

من المسروف أن روح الملح يعني حسمض كلور الماء، وقسد أورد المؤلف طريقسة الاستخراجه. ومما تجدر ملاحظته هنا ما يلى:

٩- قام بمقارنة مابين روح الملح، والملح فيما يتعلق بالتأثير الدوائي وبالطعم، فقال:
 «إن الملح مسمطش، وروح الملح مسسكن للمطش، وإن الملح لاذع حساد، وروح الملح مسسكن للذع.... وطعم الملح حاد لاذع للسان، وطعم روح الملح عذب لاحدة ولاملوحة فيه».

تبدو لنا هذه المقارنة غريبة لأول وهلة. فالمفروف عن روح الملح (حمض كلور الماء) انه لاذع شديد، وحمض قوي لاعذوبة في طعمه إلا أن هذه الغرابة سرعان ما تزول عندما نرى قرولليوس يصف من روح الملح ثلاث قطرات مع كمية من ماء حشيشة الزجاج، أو ماء شوكة مريم (الكادروتماري Chardon Marie). فمثل هذه الكمية الضئيلة من حمض كلور الماء مع كمية كبيرة من أحد السوائل، تعطي محلول رمّستساغ الطعم، فيه حموضة خفيفة محببة.

٣-ينسب المؤلف لروح الملح صفة المدر للبول. وأنا أقول أن هذه الصفة وهمية. ثلاث قطرات من حمض كلور الماء لا تسبب الإدرار، والأرجح هو أن يحصل الإدرار من ماء الأبسنت أو مياه النباتات المدرة التي يمزج قرولليوس هذه القطرات الشلاث من اخمص، بها.

ب _ روح السارود الله ر للبسول:

يعنى وروح البارود، بالمفهوم الطبي القديم: حمض الأزوت.

ويقول المؤلف أن ما ينطبق على روح الملح ينطبق أيضاً على روح البارود.

_ ملح الجمر الدر للبسول:

أطلق المؤلف هذه التسمية على مدر للبول، وصف طريقة تحضيره بأن أخضع مزيجاً من ملح البارود (نشرات البوطامسيوم Salpètre) والكبريت المصحد، إلى حرارة مرتفعة.

ومن المعروف أن مادة نترات البوطاسيوم حين تسخينها الشديد تتحول إلى نتريت البوطاسيوم مع انطلاق غاز الأكسجين. وهذا الأخير يؤكسد الكبريت المضاف مشكلاً بلا ماء الكبريتي الذي يتحول إلى كبريتيت البوطاسيوم. أي أن ناتج الوصفة هو مزيج من نتريت البوطاسيوم وكبريتيت البوطاسيوم. وقد حمد قرولليوس لهذه المركبات الناتجة صفاتها المدرة.

وهنا أيضاً يوصي قرولليوس بأن يعطى هذا الدواء بكمينات قليلة بعد مزجها عنقوعات أو مغليات لنباتات لها خاصة الإدرار .

A المركات: Diaphorétiques

يصف قرولليوس التعريق بأنه استقراغ كلي، وينقل عن براكلسوس قوله:

ويمكن علاج ثلث الأمراض العارضة للإنسان بالتعريق ،

وقد اعتمد للؤلف في هذا الجال على مسركيسات الزئبق، والأنتسيمسوان، وروح الطرطير .

أولاً: الأنهموان المرق الساذج:

هذه التسمية هي من وضع قرولليوس، ويقبصنه بالسناذج: اليسميط غيسر المركب. ويحتضر هذا المعرق بسحق الأنتيموان وملح البنارود وتسخينه حتى يحترق البنارود وفيخرج الأنتيموان ويسحق ويغسل بالماء ويجفف ثم يغمر بالعرق ثم يطير عنه المعرق بالنار ويحفظ، فإنه بادزهر معرق يسقى في الأمراض اغتاجة إلى التعريق،

وهي طريقة سليمة للحصول على الأنتموان من قلزه المنتشر في الطبيعة وهو ملفور الأنتيموان (***)، ومن اغتمل أن يتحول هذا الأنتيموان إلى أنتيمونيات البوطاسيوم الحامضية بتقاعله مع جزء من كمية ملح البارود (نشرات البوطاسيوم) الداخل في التفاعل، وأرجع أن يكون هذا الملع هو العنصر القعال في الإدرار (***).

ثانياً: البادزهر المدنسي:

إن هذا المعرق يتضمن مركبات زئبقية وذهبية إضافة إلى المركبات الأنتموانية.

ولا يرى قرولليوس في هذا المركب الدوائي معرقاً فقط، بل أسند إليه فوائد عديدة جداً. فهو مفهد في الحب الإفرنجي (السيفيليس) والطاعون والنقرس، ووجع المفاصل، والإستسقاء، ووجع الأحشاء، وسددها وتفتيت الحصى من الكلهة والمثانة، وغهر ذلك من الإستطبابات.

ومثل هذه الغوائد العديدة لدواء واحد، أمر نواجهه كثيراً في وصفات قرولليوس، وفي وصفات استاذه براكلسوس قبله. وإن من يقرأ الإستطبابات العديدة التي ينسبها المؤلف لكل من هذه الأدوية، يعتقد أن ذلك الدواء وحده كاف لمعالجة جميع الأمراض،

⁽۳۰) انظر کتاب Officine تألیف قرنسوا دورفر F. Dorvault مر/ ۲۰۱

⁽٢١) للمترتقبة ص/ ١١٣ .

وكأنه الأكسير الأعظم المنشود !!

ثالثاً: روح الطرطير للمسرق:

من تتبع العملية الكيميائية في تحضير هذا الدواء، نستنتج أن الأمر لايعدو أن يكون الناتج: طرطرات البوطاسيوم الحامضية. وقد بقي هذا العقار، والمسمى أيضاً «كريم الطرطير» مستعملاً في المعالجة حتى عهود قريبة منا، إلا أن أكثر استعمالاته كانت في الإدوار والترطيب وأحياناً في الإسهال⁽¹⁷⁾.

و اللويسسات : Confortatifs اللويسسات . ٩

يعطي قرولليوس أهمية كبيرة للمقويات، ويقول أن الدواء المقوي يؤثر بالخصائص الخفية الكامنة فيه، ولهذا فهو يوصي باستعمال المقويات في جميع الأمراض، لأن طبيعة المريض متى قويت، أعانت الدواء على حدوث الشفاء وهو يرى أن المقويات قد تكون أحياناً كافية لدفع المرض عن الجسم.

وتسيطر على المؤلف فكرة وصف الأحجار الكريمة في المقويات كاللؤلؤ ، والمرجان والياقوت والزمرد ، بعد تحويلها إلى ما يسميه قرولليوس أملاحاً لها .

ونحن إذا تأملنا ما يقوم به المؤلف من عـمليات كيـمـيـاليـة على هذه الأحـجـار الكريمة، نراه يعاملها بحمض الخل، أو بروح الملح (حمض كلور الماء) بالنسبة إلى اللؤلؤ

⁽۲۷) انظر کتاب L'Officine تألیف فرنسوا دروقو F. Dorvack مطبوعات فیشو Vigot ، یاریس، فرنسا /۱۹۷۸ ص:۱۹۲۲ .

⁽٧٣) علم العسمية وردت في رف) وهي مشتقة من قمل Conforter يعنى ديقوى:، ولم يعد هذا الإشتقاق مستعملاً بالقرنسية حالياً، وقد استعيض عنه بكلمة ﴿﴿﴿﴿ اللَّهُ اللَّهُ عَلَيْهِ اللَّهِ اللَّهِ عَلَيْهُ اللَّهِ اللَّهِ

والمرجان (***). وأما بالنسبة للهاقوت والزمرد (***) فيستعقهما مع الكبريت وملح البارود، ثم يعسيف اختل إلى يعسوض المزيج لحسوارة مرتضعة تحسرق كالأمن الكبريت والبنارود ومن ثم يعسيف اختل إلى الناتج.

ومن هذه العمليات نستنتج أن أملاح هذه الأحجار الكريمة التي يعتبرها المؤلف من المقويات العظيمة، لاتعدو أن تكون أملاحاً كلسية أو ألومينية!!

وقد ضبعي بهذه الأحجار الكريمة، واعتبرها عظيمة القائدة، بتأثير من المقاهيم الكيميائية القديمة (الخيميائية) التي تعتبر هذه الأحجار الكريمة من طبيعة نبيلة قريبة من طبيعة الذهب، ملك المعادن، والمنسوب إلى الشمس.

إلا أن المؤلف لم يهمل ذكر المقويات التقليدية. فقد أورد دواء أسماه بـ والأكسير ذي الخواص الكثيرة، مؤلفاً من المر والزعفران والصبر والكبريت والخمر، يقول عنه إنه دواء عـجيب لأمراض الصدر والرثة وإنه يزيل ضعف البعسر، ويقوي القلب ويسكن الأوجاع، ويفتت حصيات المئانة، ويزيل الماليخوليا، وينفع المسنين منفعة بالغة.

نقل قرولليوس هذا الأكسير عن استاذه براكلسوس، ولئن لم يذكر ابن سلوم ذلك في مخطوطه، فإنه مذكور بشكل صريح في الترجمة الفرنسية (ف) لكتاب والكهمهاء اللكية، موضوع البحث(١٠).

⁽٧٤) يتألف كل من اللؤلؤ Perle ، والرجان Comil من مواد كلسية مع مواد أوملونات عضوية (انظر موسوعة لاروس الكست*عدد .*

⁽٣٧) يتألف كل من الباقرت Rubia والزمرد Emeraude من الومين (سيليكات الألنيوم) وتأتي ألوانهما بشكل رئيسي من ثاني أكسيد الكروم. (انظر موسوعة لاروس الكيرى) .

⁽۲۹) انظر زف) ص /۷۱ .

١٠- مسكنات الرجسم وللتومسات:

يرى المؤلف أن للأدوية المسكنة للألم، والأدوية المنوصة دوراً هامساً في المعاجمة، وإن هناك أمراضاً لا تمكن معالجتها مالم يسكن الوجع فيها، وإن المنومات لابد منها للمرضى المصابين بالأرق مع ضعف في قواهم الجسمية والنفسية. ويستشهد على ذلك بجملة لإبقراط هي:

والراحيسة صديقية للطبيعيسية ع

ولم ينس قرولليوس أن يهاجم جالينوس وأنصاره، فقال إنهم يستعملون المهدئات والمنومات مع الإبقاء على خصائصها السامة لعدم معرفتهم بطرق تخليصها من خواصها السمية أما هو فيستطيع، كما يدعي، تدبير هذه المسكنات والمنومات بما يخلصها من صميتها، مع الإبقاء على خصائصها اظدرة.

يعسم على الأفسيون والمنوسات، بشكل وليسمي على الأفسيون والمنج (الجومكيام)، وجلور البيروح.

وقد أورد قرولليوس، وصفتين في هذا الجال، أسمى الأولى:

« لودنو لتسكين الوجع وجلب النوم من صنعة براكلسوس» ، والثانية: «معجون لودنو»^(۱۷).

وفي كل من الوصفتين تحد الأفيون والبنج واليبروح، هذا بالإضافة إلى أدوية عديدة أخرى كملح اللؤلؤ والمرجان، وقرن الكركدن، والعنبر ودهن القرنفل ودهن الأنيسسون وغيرها.

⁽٢٧) جادت كلمة لردتر في وفي ص ٧٩، ٨١ كما يلي: لاردائرم madema

ويقدم لنا قرولليوس تفسيراً لمعنى اللودانو (أو اللاودانوم) فيقول أن هذه التسمية تعني باللاتينية: «المسدوح» (٢٠٠٠). وقد أعطى لدوائه هذه التسمية لأنه ممدوح في آثاره المسكنة والمنومة بدون آثار ضارة أو سمية.

وهنا لايد من أن أشير إلى أمر لافت للنظر ، ذلك أني وجدت في النسخة الفرنسية (ف) جملة أترجمها حرفياً بما يلي:

ولا مجال للخوف اطلاقاً من أعطاء هذا اللاودانوم إلى صفار الأطفال:(** .

إلا أن ابن سلوم الحلبي لم يذكر هذه الجملة في ترجمته. واعتقادي هو ابن سلوم كان مدركاً خطورة إعطاء المركبات الأفهونية لصغار الأطفال فأهمل ترجمة هذه الجملة خوفاً من اساءة استعمال مضمونها.

قد يوجد من يبرر لقرولليوس هذا الخطأ بداعي أن فكرة عدم وصف الأفيون لصفار الأطفال، تبلورت في المرحلة التي تلت وفاة قرولليوس بسبب التطور العلمي في مجالات المعالجة. ولكني شخصياً لا أرى مثل هذا التبرير مقبولاً، لأن قرولليوس أنحز كتابه عام ٩ ، ١ ٩ م في حين أن ابن سلوم أنجز ترجمته لذلك الكتاب عام ١٦٦٩م أي بعد ستين سنة. فهذا الفارق الزمني ليس كبيراً. والأهم من ذلك أن الأطباء العرب القدامي حلروا من استعماله لصغار الأطفال، فكانوا أكثر وعياً من قرولليوس. فالطبيب القيرواني ابن الجزار (٢٠٠٠ الذي عاش في القرن العاشر للميلاد ذكر في كتابه المعروف:

د سياســة الصبيـــان وتدبيرهـم ،

⁽٧٨) الكلمة مشتلة من Laudenstio اللاتينية وهي تعنى المهدوح .

⁽۲۹) انظر رف) ص /۸۹.

⁽٣٠) هو أبو جمار أحمد بن ابراهيم بن أبي خالد الملقب بابن الجزار، ولد في القيروان عام ١٩٥٥هـ / ١٩٩٨ وتوفي فيها عام ١٣٠٩ هـ / ١٩٧٩ .

إن الخشخاش يوصف للأطفال بعد تجاوزها السنة من العمر، وقد وصف الخشخاش بكميات قليلة جداً للأطفال الذين تجاوزها السنة من العمر، مخلوطاً بأدوية أخرى ("". وقد ذكر ابن الجزار الله تعلم ذلك من الطبيب اسحى بن عمران (""، فإذا أخذنا بعين الإعتبار أن معجون اللاودانوم، الذي أجاز قرولليوس اعطاءه لصغار الأطفال بدون تحديد لعمرهم، يحتوي على أكثر من عشرة بالمائة من مادة الأفيون (التي تؤخذ من نبات الخشخاش) أدركنا وجود نقطة ضعف في معلومات قرولليوس العلاجية التجريبية، وربما كان السبب يكمن في أن تفكير قرولليوس قد تركز حول ما أخذه عن استاذه براكلسوس من امكانية إعاد السمية عن العقاقير إذا أحسن الطبيب تدبيرها.

١١ـ للقمومييات:

يقول قرولليوس، بدون أن يأتينا بشيء جديد، أن الروائح الطيبة التي يستنشقها المريض تقوي الروح وتنعش قوى الجسم، فتمين الطبيعة على مكافحة المرض. بدلالة تأثيرها في حالات الإغماء. وقد أورد عن الطبيب فيلاغريوس من علماء القون الخامس الميلادي قوله:

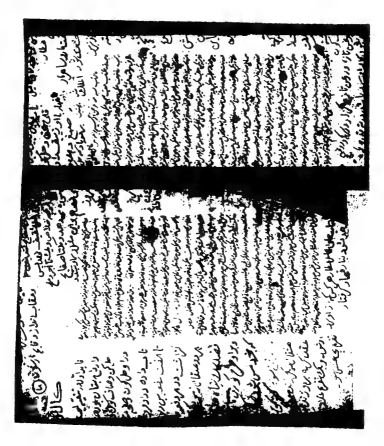
و الرائحة الطيبة غذاء للروح والقلب لذلك كانت علاجاً كلياً» .

ولم يورد ابن سلوم سنوى وصنفة شنصوم واحد سركب من البنسساسية والقرنفل والدارصيني والعنبر والمسك والزباد(٢٣)، معجونة بماء الورد والعسمة العربي.

 ⁽٣٩) انظر كتاب و سياسة الصبيان وللبيرهم و تأليف ابن الجزار القيرواني أمليق الدكتور محمد الحبيب الهيلة، مطبعة للنار: تونس ١٩٦٨ الباب السائص عشر ص / ١٩٧٧ .

⁽٣٧) هو اسحق بن عمران، طبيب بغدادي للنشأ، وقد إلى القيروان عام ١٣٧٥هـ / ١٨٧٧م كان في تونس زعيم مدرسة طبية.
انظر كتاب دورقات عن اختصارة العربية بإفريقية العونسية؛ تأليف حسن حسني عبدالوهاب، مطبعة للنار، تونس
١٩٧٧ البُرْد الأول ص / ٣٣٥ .

و الزياد مادة عطرية من مقرزات الحيوان السمى: الزياد Civette .



مخطوط الطب الجديد الكيميائي من نسخة مكتبة كامبردج | انكلتــــر) (ك)

س مفطوط «الكيمياء الملكية»

المقالسة الثانيسة في العلاجسات الجزئيسة

دراسة أمليلية

صبق أن أورد المؤلف في مقدمة المقالة الأولى تعريفاً للعلاج الجزئي فقال:

- إنه العلاج الذي لا يقطع أصل المرض، بل يسكن أعراضه، ويزيل نوبته ويمنع زيادته.
 - _ وإنه العلاج الذي يختص بأحد أعضاء الجسم.

وقد أدخل المؤلف مداواة الجروح في فئة المعالجات الجزئية، لأنها تصيب أعضاء محددة من جسم الإنسان.

وقد حرص قرولليوس على أن يبدأ بوصفة تقوي الأعضاء الرئيسية للإنسان واعتبر تقوية هذه الأعضاء أمراً ضرورياً دوماً لمساعدة الطبيب في تحقيق الشفاء. وقد وضع في هذه الوصفة حوالي عشرين مادة مقوية أهمها اللؤلؤ والمرجان، وروح الزاج، وعظام قحف الإنسان، والكبريت، والترياق، بالإضافة إلى مصلحات للطعم والرائحة.

وبعد أن ذكر المؤلف هذا المقوي العام، بدأ بعلاج أعضاء الجسم مبتدئاً بالرأس حتى أسفل البندن، دون أن يهسمل ذكسر عبلاج بعض الأعبراض المُرَضينة الهناصة كسافسمسيات والإنسمامات.

١ - أدريسة المسرع:

اعتبر قرولليوس الصرع من أمراض الرأس الزمنة. وقد وصف لهذا المرض علاجاً مؤلفاً من خمس عشرة مادة دوائية منها ماهومن معطا حيواني كعظم قحف الرأس، ومنها ماهو من معطاً معدني كالزاج، وروح الزاج، وملح اللؤلؤ وملح المرجان، ومنها ماهومن معطا تباتي كدهن الكهرباء وسفوف المسك ودهن الأنيسون والفاوانيا. تخمر جميع هذه المواد في محلول كحولي (صاعد الشراب) لمدة شهر كامل فيكون جاهزاً لوصفه للمرضى المصابين بالصرع.

ومن تفحص عناصر هذه الوصفة، يتبين لنا ما يلي:

آـ تأثر قرولليوس بنظرية براكلسوس فيسما يتعلق بالجوهر الخامس. فاللؤلؤ والمرجان والكهرباء يعتبرها براكلسوس من الأحجار القريبة في طبيعتها من الذهب، أكمل المادن، وينطوي فيها، بالقوة، الحجر المكرم القادر على شفاء الأمراض.

ب ـ تأثر قرولليوس بالنظرية الهرمسية فالمواد العطرية تعتبر من الأرواح الطهارة التي تستطيع سرعة التحرك مابين الأعلى والأسفل، لتأمين حسن التناغم مابين العالم الأكبر (الكون) والعالم الأصغر (الإنسان).

د. تأثر قرولليوس بنظرية السمات (*). ذلك إن اعتماد المؤلف على عظم قحف الرأس، لمعالجة مرض مقره الرأس، ظاهر العلاقة بتلك النظرية.

⁽١) وتسمى أيضاً د نظرية الإشارات: Théorie des Signatures وللبرس كتاب الله عن هذه النظرية بعنوان : Traité des Signatures الله باللاتينية ثم ترجم إلى الفرنسية بعد أقل من عشرين منة من تاريخ صفوره. وقد أعيدت طباعته عام ١٩٧٧ من قبل دار Arché للنشر في مدينة ميلانو، بابطائها .

٢ - أدرية الفالسور السكعسة:

أورد المؤلف وصفة لمعالجة السكتة والفالج، تحتوي على دهن الكهرباء، بالإضافة إلى نباتات عطرية وقراصيا وخردل. وأخضع هذه المواد للتخمير والتقطير.

ويركز قرولليوس بشكل خاص على المهزات العلاجية لدهن الكهرباء، ويسميه بالدهن الشريف: و لكونه يقوي الأعضاء الشريفة وخصوصاً الدماغ».

ويقول عنه أنه دواء: « لا نظير له للفالج والسكتة والعسرع إذا مسقي بماء الأخلامور » .

٣- أدوية أصراص العيسن:

يصف المؤلف، لأمراض العين دواءً، يَدُّخل فيه عدد كبير من المواد أهمها:

مقطر بياض البيض المشوى، مقطر دم الإنسان، التوتيا المسقاة، الشب الزاج الأبيض (أي سلفات التوتياء)، ملح الرصاص ("، ماء الورد، ماء القرنفل، الكافور الخ.... تخلط هذه المواد بالشراب (الخمس) في إناء من النحاس الأحمس، وتوضع في الشمس الحادة أربعين يوماً، مع تحريك المزيج مواراً كل يوم.

ويقول المؤلف أن هذا النواء ينفع جميع أمراض العين كالبياض والغشاوة والقروح ، والسيلان الصديدي ، وحتى ضعف البصر !

ولانستطيع أن ننكر أن أكثر هذه المواد وخاصة أصلاح التوتهاء، تتمتع بخصائص نافعة لأمراض العين، وهازال بعضها مستعملاً حتى اليوم.

⁽٧) ويسمى أيضاً و سكر الرصاص»، وهو خلات الرصاص المعدلة Acotate neutre de Plamb .

أدوية أمراض الأسسسان :

يست عمل المؤلف في معالجة الأسنان مزيجاً من دهن القرنفل والكافور وروح الترمنتين. يوضع على الأسنان الموجعة لتهدئة ألمها.

ويورد صبغاً كحولياً لنباتات عطرية كالنمام والسعتر والفوتنج النهري، والطرفاء، ويضيف إليها الأفيون. ويصف هذا الدواء تطبيقاً موضعياً أو تعمل منه مضمضة لتسكين آلام الأسنان.

ومن الواضح أن آكثر هذه المواد مازال مستعملاً لتهدئة ألم الأسنان ، إلا أن المؤلف لم يذكر لنا ، لمعالجة التهابات اللئة ، وأمراض الأسنان دواءً ما .

أدوية أمراض المستنو:

يستند قرولليوس على بعض المركبات الكبريتية في معالجة الأمراض الصندية كالربو والسل والسعال الحاد والمزمن.

وقد وصف لهذه الأمراض دواءً أسماه و لبن الكبريت ، وهو يقوم على أساس معالجة ملح الطرطير بالكبريت المصعد (أو زهر الكبريت) ، وذلك بالتسخين والحل والتبخير ، بوجود الخمر .

٦- أدرية أمراض القليب:

يرى المؤلف أن من أولى مهمات الطبيب، في كل معالجة يباشرها أن يبدل جهده في المحافظة على سلامة قلب مريضه. لأن القلب، كما يقول:

هو منبع الروح الإنسائي، ومركز الحرارة الغريزية، ومنه تستمد جميع أعضاء الجسم قرتها .

ويقول إن القلب أشرف مافي الإنسان من أعضاء ، وإن نسبت إلى بدن الإنسان

كنسبة الشمس إلى العالم، وكنسبة الذهب إلى المعادن.

ويرى المؤلف أن الذهب، إذا أمكن اخراج خصائصه من القوة إلى الفعل أمكن أن نحفظ للقلب سلامته، وان نُرجع الشيوخ إلى شبابهم وأن نجد العلاج الشافي لكل مرض.

ثم يقول: « ولكن الوصول إلى هذه المرتبة أصر عسسيس ، دونه خبرط القشاد. وما لايدرك جله ، لايترك كله».

ويسمي المؤلف هذا الهدف المنشود بالتدبير الكبهر، ويقول (والقول دوماً عن الذهب):

وقد ذكرنا له هنا تدبيراً حسناً هو أشرف تدابيره بعد التدبير الكبيره. أما هذا
 التدبير الحسن، الذي يعنيه المؤلف، فهو تحضير مادة أعطاها أسماء مختلفة تعبّر عن
 أهميتها بالنسبة له وهي:

و الذهب القادر^(۲)) و الذهب الرعد⁽¹⁾) والذهب النباتي^(۲) و كلس الذهب^(۲))
 وطريقة تحضير هذا المستحضر الذهبي، التعدد التسميات أوضحها لنا قرولليوس كما
 يلي:

- ١- يستحصل على الماء الملكي(١) بنتيجة التفاعلات الكيميائية التالية:
- آ _ يسطل على حمين الآوت (الماء القوي) من تفاعل روح الزاج (حمين الكبريت) مع ملح البارود (نترات البوطاسيوم). وهي طريقة سليمة من الناحية الكيميائية.
 - ر الذهب القادرة تسمية يقابلها في رف L' or Potable (ب)
 - (4) و اللغب الرعدة لسبية يقابلها في (ف) . Aurem Fulminens
 - (a) و الذهب النبائي، تسمية يقابلها في رف L' or Volazil .
 و الأحرى أن تكون النسمية : و الذهب الطيار أو الذهب القابل للتبخر .
 - . Cabx Solis, الله عن الله عن السبية يقابلها في رف الله idel Soleit (٦) . كلس الله عن السبية يقابلها في رف
 - (٧) الماء لللكي Eau Régale مزيج من حمضي الآزوت وكلور للاه هذا المزيج يمثل اللمب، وقد ورد في (ف):
 (٨) Ages Rex

ب _ يحصل على حمض كلور الماء، من تفاعل العقاب (كلورور الأمونيوم) مع روح الزاج (حمض الكبريت). وهي طريقة سليسة أيضناً، وإن كنان من الأسهل عليه أن يستعمل الملح العادي بدلاً من العقاب، إلا أن لهذا الملح النشادري مهمة أخرى كما منرى.

٣ وبعد أن تشكل مزيج من حمض الآزوت وحمض كلور الماء، أي الماء الملكي نحل فيه
 كمية من الذهب.

٣- يعب دهن الطرطيس (^)، أو منحلول ملح الطرطيس قطرة قطرة على الحلول الذهبي الملكور أعلاه. فينحدث من ذلك، كما يذكر قرولليوس، فوران شديد فينرسب الذهب في أسفل الإناء تربة صفراء. يغسل هذا الراسب مراراً بالماء لم يجفف بعيداً عن النار. ويقول المؤلف عن هذا الراسب إنه ينفجر الأقل سبب، وتظهر عنه أصوات كأصوات الرعد.

ومن معطيات هذه العمليات الكهميائية، يبدو واضحاً أن الراسب القابل للإنفجار، هو ذهبات النشادر('). وهذه المادة، هي فعالاً شديدة الإنفجار إذا صدمت، أو تعرضت لحرارة تزيد عن مائة درجة مشوية، ويرافق الإنفجار، دوي كعسوت الرعد، وهذا ما دعا قرولليوس لتسمية هذه المادة بذهب الرعد.

ويصف قرولليوس هذه المادة، من الناحية العلاجية، بأنها الذهب المبارك الذي ينفع البدن الإنساني، ويخلصه من أكثر أمراضه، وقد أورد له منافع طبية كثيرة لا أرى فائدة من

 ⁽A) دهن الطرطير هو محلول مائي مكتف لملح الطرطير (طوطرات البوطاسيوم) بعد أمويله إلى بنية غير بلورية . وللرجح أنه و كاني طرطرات البوطاسيوم؛ الذي كانوا يطلقون عليه اسم و كرج الطرطير Crème de Tartare .

⁽٩) و (هبات الشادر : مادة لها عدة تسميات بالأجبية Azoture d' or , Or Fulminant , Ammoniure d' Or , d' Ammoniaque

تعدادها ، فهي موجودة في المتن الحقق في هذا الكتاب.

وهنا أود أن أورد الملاحظتين التاليتين :

الأولى: ماهو السبب الذي دعا قرولليوس لتسمية هذا العقار بكلس الذهب، مادامت مادة الكلس غير موجودة في المواد التي دخلت التفاعلات الكيميائية؟

أرى أن السبب في هذه التسمية إما أن يكون بسبب الشبه الظاهري بين الفوران الذي يحدث من اطفاء الكلس الحي وبين ذلك الذي حصل حين إضافة ملح الطرطير إلى الماء الملكي الحتوي على الذهب محلولاً فيه، أو أن تكون التسمية مشتقة من التكليس وهو تحويل المادة إلى مسحوق غير متبلور.

الثانية: على قرولليوس أهمية كبرى على كل من الفوران والحرارة الحادثين أثناء إضافة دهن الطرطيسر، وعلى قبابليسة الإنفيجار للراسب اللهبي. ذلك إن مسئل هذه المظاهر المنيفة في التفاعلات الكيميائية يمتبرها الفكر الكيميائي البراكلسوسي، عمليات ذات مغزى كبير لارتباطها باعتبارات فلسفية وفلكية وبالجوهر الخامس. وكان قرولليوس معجباً وفخوراً بهذه التجربة الكيميائية وما رافقها من مظاهر، حسى انه ذكر في كتابه انه أجرى هذه التجربة أمام مليكه الإمبراطور رودلف الذنى، وبوجود نخبة من أعظم أطباء بلاده (١٠٠٠)!

٧ - أدوية أمراض للمسدة:

يصف المؤلف لأمراض المدة روح زاج النحاس، وروح زاج الحديد وكلا الروحين هما حمض الكبريت، ولكن من منشأ مختلف. ويصف هذا الحمض بكميات قليلة مع منقوع حشيشة الزجاج، أو يماء الورد، أو يماء القنطريون.

⁽۱۰) انظر زقع) صلحة ۱۲۹ .

ومن المعلوم أن للحموض صفة تنشيط الهضم إذا كنانت بمحاليل عددة وبكميات محدودة.

وينسب المؤلف لهذه المحاليل الحمضية خاصة تفتيت الحصى الكليوية والمثانة أيضاً، واخمادها لهيب الحميات إضافة إلى قائدتها في أمراض المعدة حارها وباردها. كما يعطي لهذا الحمض استطبابات آخرى، فهو ينقع في أمراض الرأس، عدداً بماء الخزامى أو الفاوانيا. وينقع في البحريق إذا أشرك بالترياق. ويراه المؤلف مفيداً أيضاً لأمراض الجلد كالحكة والجرب والحمرة إذا استعمل خارجياً.

ويوصى بالحلر من وصفه لن في معدته أو كبده أورام، باعتباره دواء شديد الحموضة.

٨ - الوية امراض الرحسم:

يورد المؤلف لمعالجة أمراض الرحم عدة وصفات :

الوصفة الأولى: يعمل رب من الجندبيدستر والزعفران، يضاف إليه رب البرلجاسف وملح الصدف، ودهن كل من الأنجليقا واليانسون والكهرباء ويعقد المزيج على نار خفيفة ويوصف لفتح سدد الرحم واختناقه ولتنظيم الحيض. ويكون استعماله داخلاً والجرعة منه من ثلث إلى ثلثي درهم.

الوصفة الغانية: يحرق القصدير بالنارحتى يصبير كالرماد، ثم يغمر بالخل المقطرحتى يصبير كالرماد، ثم يغمر بالخل المقطرحتى ينحل، ثم يصفى، ويوضع في مكان بارد ليتبلّر. تكرر عملية الحل والبلورة مراراً. ويبدو من سير هذه العمليات، إن البلورات هي بلورات خلات القصدير والأرجح أن تكون خلات القصدير إلى خلاته. أن تكون خلات القصدير إلى السية (١١) وذلك بانضمام أكسيد القصدير إلى خلاته. ويعتبر المؤلف هذا الدواء عجيباً في مفعوله، فإنه إذا سقى للمريض بحاء البرنجاسف

⁽١٤) هو Acetate basique d' Etain وقد سيماه قرولليوس (وكذلك ابن سلوم) بملح للشعري. والمشعري Jupiter هي المسمية الكيميائية المديد للصدير .

أبرا اختناق الرحم، ويمكن استعماله من خارج أيضاً (طلاءً أو رحضةً مهبلية) فينقم نفعاً بيناً.

الوصفة العاقط: وتقوم هذه الرصفة على تقطير عقاقير نباتية واستعمال القاطر منها. وهذه المقاقير هي المشكطرامشيع والدوقو والدار صيني والسليخه وبادر نجبويه وزعفران بالإضافة إلى الجندبيدستر. تسحق معاً وينقع المسحوق في عصير السذاب ويقطر على حمام مائي وتستعمل القطارة داخلاً. وعلى المريضة أن تحتيع عن تناول أي طعام مدة ثلاث ساعات بعد تناول الدواء.

الوصقة الرابعة: تكون بتقطير منقوع لطحال البقر في محلول كحولي ويستعمل القاطر بعد إضافة المر والأنجليقا إليه وتكثيفه إلى قوام الربوب. يستعمل داخلاً ويعطيه المؤلف صفة المدر لدم الحيص، ويراه دواء لا نظير له وسراً من الأسرار العلاجية.

٩. أمراض الكلبي والمالسة:

يقتصر المؤلف، في بحثه عن أمراض الكلية والمثانة، على معالجات الحصيات التي تتشكل فيهما، ويرى أن تكونها ينتج عن فضلات غذائية طرطيرية، مستعدة للإنعقاد (أي التصلب)، عندما تكون القوة الدافعة للجسم ضعيفة، ويقول:

 و والعاقد لها هو الروح الحار الخصوص بذلك العضو ، مع ضعف هضم العضو وكثرة المادة الطرطيرية ، كما يقول :

و إن الحصى المتولدة في هذين العضوين أنواع كثيرة، .

وقد أورد المؤلف، لتفتيت هذه الحصيات، وصفة نسبها إلى براكلسوس قائمة على و نظريات السمات: ، هي مزيج من عقاقير لها قوام الحجر: حجر مثانة الإنسان، حجر اليهود، كهرباء، حجر الإسفنج، بلور معدني، أحجار بيضاء مستديرة مما يوجد قرب الأنهار. تحرق هذه المواد معاً بالكبريت والبارود، ثم يحل الناتج بالخل المقطر (حمض الخل) ثم يصفى ويستخرج منه راسب بلوري أسماه الملح.

ويصف هذا الدواء للمرضى مع مندات للبول كماء حشيشة الزجاج، وماء حب العرعر، وماء البادرنجيويه.

ويقول المؤلف عن هذا الدواء إنه يفتت الحصى ويخرجها سواء كانت في الكلى أو في المثانة.

١٠- أدرية الإستسقاء ١

يشرح لنا قرولليوس أسباب حدوث الإستسقاء فيقول:

اعلم أن الفسنسلات الحساصلة عا يؤكل ويشسرب ثلاث: الأولى المائيسة، السانيسة
 الكبسريت، والشائشة الملح. والفسئسلة الشائشة التي هي الملح، إذا عبرض لها عارض أوجب انحلالها، تولد الإستسقاء».

فمعالجة الإستسبقاء، إذن تقوم على تخليص الجسم من السوائل المسببة لذلك الإستسقاء.

اعتمد قرولليوس، لهذا الغرض، على المسهلات، ومدرات البول، والمعرقات وكلها تخفف من كمية السوائل المسببة للإستسقاء. وقد أورد وصفة تحتوي على التربذ المعدني (سلفات الزئبق الأساسية)، والخربق الأسود، وشراب الأفسنتين، وماء الترياق، وزعفران الحديد المصنوع بماء الكبريت (۱۲) ويعمل بشكل حبوب للإستعمال الداخلي.

^{. (} Sulfate Ferreux So 4 Fe , TOH) أرجع أن يكون هذا الملح الحديدي: كبريعات الحديدي (Sulfate Ferreux So 4 Fe , TOH) .

ويوصي المؤلف أن يسرافق العسلاج، بالإقسلال من تناول المسوائل، وان يكون طعمام المريض من الأغذية الجففة، لثلا تزيد كمية السوائل في الجسم فيستفحل الإستسقاء.

١١- مطافات الإسهسال:

يذكر لنا قرولليوس للالة أنواع من الإسهال هي الزحار ("")، الهيضة ("")، والإسهال العادي (""). ويقول :

■ إذا كان الهضم قوياً وكانت القوة المميزة ضعيفة، حدثت زنطاوية، وإن كانت القوة المميزة قوية والهاضمة ضعيفة، تولدت الهيضة، وإن كانت القوتان ضعيفتين، حدث الإسهال العاديء.

ويبدو أن حدوث اسهالات مدماة عند بعض المرضى، دعا قروللهوس لأن يعتمد وصفات تتضمن عقاقهر تجمع إلى فالدتها في وقف الإسهال، الفائدة في إيقاف النزوف النموية والتعويض عن الدماء النازفة. والوصفة التي ذكرها لنا المؤلف بشكل سفوف، تتألف من مزيج من عقاقهر مختلفة. منها ما هو للإسهال بأنواعه كالطين الختوم والطلق والصدف الحرق. والجوزبوا أو الدارصيني وعظم الإنسان الحرق. ومنها ماهو لمعالجة النزوف الدموية ويعتمد هنا على عقاقهر حمراء اللون أو مائلة إلى الحمرة بما يقرب من لون الدم:

كالجلنار، ودم الأخوين، والنساذج، والمرجان، والكهوباء. وقد أدخل في مكونات هذه الوصفة زعفران المريخ رخلات الخديد، أيضاً.

يرصى المؤلف بسحق كل ما تقدم من عقاقير سحقاً ناعماً ، ويستعمل المسحوق

⁽١٣) الاسم للقابل للزحار في (ف) هو Dysemeric وقد استعمل له ساوم تعبير الزنطارية.

⁽¹⁶⁾ الاسم الملابل للهيشة في (ف) مو Lienterie ومعناه الإسهال الذي تغرج معه الأطعمة منهضمة جزئهاً الطر (ف) ص / 17 دوموطة لازوس الكبرى .

⁽¹⁰⁾ الاسم للقابل للإسهال في (ف) هو Diambée ص /١٧ .

بشكل صفوف. ويحمد المؤلف هذه السفوف للإصهلات والنزوف، إلا أنه يوسع مجالات النزوف الدموية لتشمل النزوف الختلفة صواء كانت من الجهاز الهضمي أو من الأنف (الرعاف) أو من الرحم.

ومن الملاحظ أن المؤلف ينصح في الحالات الزحارية الشديدة (الدوسنطاريا) بجزج ذلك المسحوق الدوائي بالترياق. وهو أمر يهدو معقولاً لأن الترياق يحتوي في تركيبه على مادة الأفيون التي تخفف من الآلام التشنجية المعوية التي ترافق الإسهالات الزحارية الشديدة.

١٢٠ الأدرية للقرية للبساء ١٢٠

يعتمد المؤلف في تقوية الجماع عند الرجل على نبات خصى الثعلب الكبير (۱۷ ويقول إن هذا النبات يفقد فائدته إذا جف، ولذا يجب استعماله وهورطب. وقد أورد لذلك وصفة تقوم على هرس جلور هذا النبات بلب الخبز في هاون من حجر، ويضاف إليها مقطر الخمر ويترك المزيج للتعفين مدة شهرين، وبعدها يصفى السائل عن الثفل. وبعد أن يترك هذا السائل لمدة شهرين آخرين في جهاز التعفين الذي يسميه بطن الفرس (۱۸)، يكون جاهزاً للإستعمال بعد مزجه برماد الثفل الخروق.

ويوصى المؤلف بتناول هذا الدواء مع الخمر الربحاني ويقول عنه :

و يقوي البدن ويعينه على الجماع، لانظير له، ويزيد في المني، ويرجع الشيخ إلى
 صباه!! » .

ومن الوارد أن نتساءل عما إذا كان مفعول هذا الدواء من نبات خصى الثعلب، أم

⁽١٦) التعبير اللابل لهذا العدوان في وف) هو: Vénériens أي الأمراض الزهرية .

والعسمية واودة من اعتبار القدماء أن كوكب الزهرة هو المسيطر على القوى الجدسية عند البشر .

⁽١٧) نيات خصى التعلب: هو الساطريون، ويقال له أيضاً نيات خصى الكلب.

⁽¹⁸⁾ العميير للقابل أن و يطن الفرس؛ في رفع هو Pumier de cheval وقد سبق إنا جاء في المن وصف لذلك .

من الخسمر الذي يتشاوله المريض مع الدواء ، هذا إذا كنان لكامل وصيفة قرولليوس من تأثير في هذه الجالات أو في بعضها .

ومهما يكن الجواب، فهيهات أن يعود الشيخ إلى صباه، يا قرولليوس !!

١٣ - أدرية الماصل والنقسرس:

يقول المؤلف أن وجع المفاصل، في بداية حدوثه، سنهل المعالجة، فهو يزول ببنعض الأدهان البلسانية، وأما إذا أزمن الوجع واستحكم فيصبح علاجه عسيراً، وعندئذ يحتاج، بالإضافة إلى الأدهان، إلى المسهلات والمدرات والمعرقات.

وقد أورد المؤلف وصفة نسبها إلى براكلسوس، تُعطى داخلاً عن طريق الغم وهي وصفة مزدوجة أي تتضمن وصفتين:

الأولى: تشألف من عقباقير مسهلة أهمها المحمودة (السقمونها) والتربد النباتي، والسنامكي، تسبحق مع السكر وتوصف للمسريض بماء الكمافيطوس، ويقبول المؤلف: وإن هذا المسهل كافي في تنقية المفاصل والنقرس،

والثانية: وتتضمن روح الزاج (حمض الكبريت) وملح اللؤلؤ، وخمراً مطبوحاً في الغياقو، والرج والفرنج مشك. ويقول المؤلف أن الهدف من هذه الوصفة هو تقوية المفاصل ومنع أنصاب السوائل فيها.

ويبــدو من سـهـاق المتن في الخطوط أن المصـاب بوجع المفـاصل توصف له الوصـفــتـان بالتتابع.

كما أن المؤلف أورد وصفات لثلاثة مراهم لوجع الفاصل، اعتمد فيها بشكل رئيسي على

صمغ البطم والأفيون، والبنج (الجوسكيام)، والعسل بشمعه، وشحم الخنزير.

١٤ - أدوية الحميسات:

مستأثراً بنظرية اسساده براكلسوس في الأقانيم الشلالة الزئبق والكبريت والملح أساساً للموجودات والأمراض، مما مر تفصيله في الجزء الأول من هذا الكتاب، يقول ابن صلوم على لسان قرولليوس:

د اعلم أن الحمى إما أن تكون زئبقية أو كبريتية أو ملحية أو مركبة من ذلك، .

ويقول أن جميعها بحاجة قبل كل شيء إلى الإستفراغ. ويقصد بالإستفراخ الإسهال والقيء، معتمداً بشكل خاص على التربد المعدني.

وبعد الإستىفراغ، تعطى الأدوية التي تعالج الحمسيات. وقعد أورد المؤلف من هله الأدوية وصفتين:

الوصفة الأولى: يغطس الحلزون بالخل لمدة لهلة واحدة، ثم يخرج الحهوان من قوقعته ويرمى. وبعد ذلك تحرق القوقمة وتسحق. ويعطى المريض من هذا المسحوق الكلسي وقت النوبة الحموية مع شيء من الخمر الدافىء أو السمن . ويدثر بالثهاب حتى يعرق، ويصف المؤلف هذا الدواء بأنه من العجائب.

الوصفة الثانية: تتألف من مزيج من روح الزاج (حمض الكبريت) وملح الأفسنتين، وماء الهندباء، ويعطى في جميع الحميات المطبقة والمتناوبة. أما الحميات الوبائهة الوافدة والطاعون، فيوليها المؤلف أهمية خاصة بسبب خطورتها، ويقدم لها وصفات عديدة يعتمد فيها بشكل خاص على الكبريت والترياق، وأرواح الراسن والأنجليقا وحب العرعر(١١٠٠.

10 ـ أدرية الإلسمامـــات :

إن الأدوية المضادة للإنسماسات، كان يطلق عليها بالمصطلح العربي القديم: «البادزهرات»(۲۰) إلا أن ابن سلوم لم يستخدم هذه التسمية وهنا نحد وصفتين: أحدهما لقرولليوس، والثانية لبراكلسوس.

فالوصفة الأولى: تتألف من الموميا الإنساني (*** مخلوطة بمقطر الخمر وبالترياق، والزيت، وملح اللؤلؤ، وملح المرجان، والطين الخستوم، والمسك. ويصف المؤلف بأنه ترياق عظيم النفع، جليل المقدار، له صفة الواقي من ضرر السموم ومن حدوث الطاعون، كما انه ينفع في جميع الإنسمامات المعدنية والحيوانية والنباتية، وفي الأورام السمية والطاعونية، يستقى بماء الشوكة المباركة (**) أو بالخمر لمعالجة الأعراض الإنسمامية وللوقاية من الإنسمامات.

وعندما تكون المادة السامة حديثة الدخول إلى الجسم، فإن هذا الدواء يعطى مع دهن اللوز الحلو، فيخرج بالقيء أو بالإسهال.

والوصفة الثانية: وقد نسبها المؤلف إلى براكلسوس وتعتمد على مقطر دم البطء ورماد

⁽١٩) جاء في (ف) ص / ١٤٨ أن قرولليوس (المؤلف) استند في يحقه عن الطاعون واخبيات إلى ثلاثة كتب من تأليف يراكلسوس وهي كعاب القاطع Livre de Paragraphe وكتاب الطبيعة Livre de Nature وكتاب الكيباريت Livre de Sulfure

 ⁽٧٠) هذه الكليمة من أصل قارسي وتعني مضاد السم وقد استعملها العرب، وأما الغرب اللاتيني فلم يستعمل البادزهر
 بهذا المدني وإنما استعمل كلمة Antidote .

⁽ ٢٩) جاءت تسبية عله الموميا في وف) بالموميا البحرية . وقد وصف قرولليوس طويلة تحتشير حله الموميا كما يلي : تؤخف من جثث توع من الأمسياك البحرية شوالح تشبيع بالمر والعبير ويؤخذ صبغها الكحولي الأحمد ف ص / ٧٧ .

[.] Chardon benit الشوكة المباركة هي الـ (٧٧)

قوانص البط بعد حرقها، والمرجان، والكهرباء ومسحوق الزبيب الأسود الجفف، والموميا، ونبات الجدوار، والبادزهر (٢٠٠٠) والترياق، تسحق هذه المواد معا وتعجن بدهن حب الصنوبر. ويقول المؤلف عن هذا الدواء:

« ويسقى منه نصف أوقية بالشراب أو بالحليب لمن سقي السم، فإنه لا يحضي سدس ساعة الآ
 وقد خلص المسموم من السم» .

١٦ - أدوية الجروح والقسروح:

خصص المؤلف لمعالجة الجروح والقروح حيزاً كبيراً من كتابه. فقد أورد سبع وصفات دوائية لهذا الغرض، اثنتان منها من وضع براكلسوس.

الوصفة الأولسي: تتضمن في تركيبها سبعة عشر نوعاً من العقاقير النباتية، يسحق ما يمكن سحقه منها، وتغمر بمقطر الخمر وتصفى وتبخر، ويكون الناتج النهائي سائلاً أحمر بقوام العسل هو العلاج المطلوب.

ويوصي المؤلف بوجوب غسل الجروح والقروح بالخمر قبل وضع الدواء عليها.

وأقول إن استعمال الخمر في الجروح والقروح ليس جديداً جاء به قروللهوس، بل قال به، قبله بأكثر من ستة قرون، ابن الجزار القيرواني(٢٠٠ الذي كان يصف الخمر العتيق قطرة أذنية في سيلانات الأذن الإلتهابية(٢٠٠ وفي معالجةالتهابات السرة عند الأطفال،

⁽٣٣) البادزهر هو Pierre Bezovar وهو عبارة عن تُعمدات حجرية تُعصل في معدة بعض الحيوانات. وكان القدماء يظنون أنها تطرد السموم أو تزيل تأثيرها. وانظر معجم الشهابي في مصطلحات العلوم الزراعية طبع مكتبة لبنان ، بيروت ، الطبعة النائية ٩٨٧٧ .

⁽٣٤) ابن الجزار القيرواني هو أحمد بن ابراهيم، طبيب عاش في القيروان (تونس) ومات فيها. ولد عام ٣٨٥ = / ٨٩٨٩م، وتوفي عام ٢٩٩هـ/ ٩٧٩م.

 ⁽٣٥) انظر كتاب و سياسة الصبيان وتدبيرهم؛ لابن الجزار القبرواني، تحقيق محمد الهيئة، مطبحة المدار، تونس / ١٩٩٨،
 الباب الثاني عشر.

فقه أوصى ابن الجزاد بأن تبل خرقة بالخمر ثم يوضع عليها مرهم وتوضع ضماداً فوق السرّة.

الوصفة الثانية: منقولة عن براكلسوس ويسميها و ضماد استركتوم، (٢٧٠ وتحتوي على مزيج من واحد وثلاثين عقاراً معدنياً وحيوانياً ونباتياً.

فالعقاقير المعنية هي السليقون (أكسيد ثلاثي الرصاص)، المرقشيت (كبريت الحديد)، المرادسنج (أكسيد الرصاص)، أكسيد الحديد الطبيعي، الأنتيموان المصعّد، وزعفران الحديد (خلات الحديد).

والعقاقير الحيوانية هي المرميا البحرية، والشمع (شمع عسل النحل).

أما المقاقير النباتية فعددها كبير يبلغ ثلاثة وعشرين نوعاً، منها الزيت ودهن بزر الكتان، ودهن حب الغار، وكندر ومرّ وصير الخ...

وبعد اخضاع كل هذه العقاقير لعمليات حل وتصفية وتسخين وتبخير وتحريك، يكون الناتج مرهماً، يسميه ضماداً، ويقول أنه ينفع الجروح والقروح ويشفيها، ويفعل في أسبوع ما يفعله أي دواء آخر في شهر. وقد توسع المؤلف في استطبابات هذا المرهم. قادعى انه يجذب الرصاص والنصال من الجروح، كما يرى إنه لمعالجة الفتق من العجائب، وكذلك لوجع الظهر والبواسير، وقتد قوته إلى خمسين سنة لا تنقص أبداً،

الوصفة الثالفسسة: هي لتحضير ما أسماه و حجر الجرائحية (() و أكثر عناصر هذه الوصفة عقاقير معدنية: الزاج الأخضر (سلفات الحديدي) ، والزاج الأبيض (سلفات التوتياء) ، والإسفيذاج (كربونات الرصاص الأساسية) ، وملح الطرطير ، والشب ، والطين الأرمني، والنطرون، والله العادي .

⁽٢٧) استركتوم من الكلمة الأجنبية Strictique ومعاها القابض .

⁽٣٨) العبير اللابل له في زف) Pierre Modicinale أي اخبر الطبي ص /١٩٣٠ .

وأما المقاقير النبائية المستعملة هنا، فهي الأفسنتين والهندباء والبرنجاسف وخل الورد. وبسحق هذه العقاقير ومزجها وطبخها، يكون الناتج دواءً له قوام الحجر، يستعمل مسحوقاً أو محلولاً في الماء. ويستعمل الهلول ببل خرقة به توضع على الجروح والقروح، أو بشكل مضمضة لمالجة قروح الفم واللغة وتآكلها.

أعطى قرولليوس لهذا الحجر فوائد كبيرة تجاوزت معالجة الجروح والقروح، فهو ينصح به لمعالجة الحمرة والحكة والجرب وداء الأسكربوط. كما يراه مفيداً في بياض المين طلاءً للجفن أو ذراً لمسحوقه في المين.

الوصقة الرابعسة: هي لتحضير ما أسماه و سكر زحل». وزحل كما سبق القول، هو التسمية القديمة لمعدن الرصاص. ويتم تحضير هذا الدواء بتفاعل السيلقون (أكسيد الرصاص) أو الإسفيداج (كربونات الرصاص). بحمض اخل، ثم يطيّر حمض اخل الزائد عن التفاعل بالتبخير، فيتم الحصول على الملح الرصاصي الذي هو و سكر الرصاص، ويبدو من العملية الكيسميائية ان هذا السكر الرصاصي هو (أسيسات الرصاص). ويوصي قرولليوس المشتغلين بتحضير هذا الدواء الرصاصي فيقول:

و الحملر من المكث في ذلك المكان، فإن بخاره رديء مضر بالإنسان، ويعطي لهذا الدواء استطبابات كثيرة جداً. فهو ينفع خارجهاً في القروح المتعفنة والرديشة، والسرطان الجلدي، والغنضوينا، ومسرطان الشدي، والحمرة والجمرة والجمعة وأصراض العين. وينفع داخلياً لسيلان المني وللحميات وأمراض الطحال ولأورام الأحشاء، كما يدفع ضرر الزئبق عن البدن.

الوصقة الخامسة: هي لتحضير ما أسماه: « ماء بذر الضفدع، وهو أن تؤخذ بذورالضفادع في آخر شهر آذار، وتكون على وجه الماء كالطحلب، بلون أبيض، وبقوام لزج مخاطي، ورائحته كريهة. تقطّر على حمام ماثي (حمام ماري)، ويوضع ماؤه المقطر ليضاف إلى المرّ

والكندر والزعفران والكافور ويجفف.

ويقول المؤلف إنه مرقىء للجروح في أي عنضو كانت، وانه ينفع أوجاع المفاصل طلاءً، إذا مزج بالخل ، أو بإضافة قليل من الشبّ إليه.

الوصفة السادسة: هي ماأسماها المؤلف بوصفة « الزئبق المدير » ويقول عنه قرولليوس انه يزيل الآثار الجلدية المرضية ، كما يصفه لمعاقة الجرب ويحذر من وصول هذا الدواء إلى المين والقم.

ويتم تحضير هذا والزئبق المدير؛ بسحق كمهات متساوية من الزئبق والسليماني ويغمر باخل المقطر ويترك أربعة آيام للتحريك المتكرر يومياً، ثم يؤخذ القاطر ويترك حتى يتوضع في أسفل القاطر راسب متبلر.

وإني لأعبجب كيف كنان قرولليوس يصف مثل هذا المركب الزلينقي للمنصبابين بالجرب، بطلاله على مساحات كبيرة من الجسم ولايموت المريض من انسمام ذليقي!

الوصفة السابعسة: هي لتحضير ما أسماه المؤلف و المرهم الكواكبي) ((1) نسبة إلى الكواكب) (المسلمة المسلم الكواكب، ويقول قرولليوس إنه أخذ هذه الوصفة من بواكلسوس.

إن هذه الوصفة ، بتوعية عضافيرها ، وبأسلوب تأثيرها المزعوم ، تيرز جوانب من تظريات براكلسوس ومشارست ، لاسهسا وإن العنوان المعطى لهنه الوصفة وربطها بالكواكب تقدم بعض الدليل على ذلك .

فهذا المرهم حصَّر بالأصل لمعالجة الجروح، ولذا فلابد من استعمال عقاقير دوائية

⁽۲۹) المعيير القابل للسرهم الكراكبي في رف هو Ongrees Constellé وكلمة Constellé تفيد من الناحية اللغوية الرصم بالنجرم (معجم الارص) .

لونها أحمر أو زهري قريب من لون الدم (نظرية الإثبارات) :كحجر الدم والصندل الأحمر.

ولما كانت الجروح عندما تتعفن يمكن أن تنمو فيها بعض الديدان، فقد وضع في وصفته مسحوق خراطين مشوية، والخراطين هي ديدان من رتبة الحلقيات.

أما توقيت التحضير فيجب أن يكون منسجماً مع طوالع الكواكب وقد حدده بأن يكون القمر زائد النور في بيت الزهرة، وإن كانت الشمس في الميزان، فذلك أفضل.

ويقول المؤلف عن هذا المرهم إنه عجيب المفعول في شفاء جميع الجروح الحديشة والمتقرحة، ومواء كانت بأدوات حادة أو بأسلحة نارية.

والفريب في الأمر أن قرولليوس يؤمن بأن مفعول هذا المرهم يمكن أن يتم بدون أن يم بدون أن يم بدون أن يم بدون أن يم الجروح. فإن كانت الأداة الجارحة موجودة، يكفي أن يوضع المرهم على تلك الأداة فيبرأ الجرح. وأما إذا كانت الأداة المسببة للجرح غير موجودة. فيوضع المرهم على خرقة أو على قطعة من الخشب ملوثة بمفرزات الجرح فيبرأ الجرح، من دون أن يمس المرهم المكان المجروح. ويكمل قرولليوس شرح ذلك فيقول:

ووإن كانت القرحة يابسة ، أدْ مِيَتْ بعود أو خشبة أو خرقة ، ثم يوضع المرهم على أيها كانت. وإن كان الجرح عميقاً ، كرد العمل ، وغير المرهم على تلك الخرقة أو الخشبة ، كما يغير على الجرح في العادة . ولايوضع على الجرح شيء غير خرقة نظيفة ، أو تبل الخرقة ببول الجروح وتوضع على الجرح » .

ويورد قرولليوس رأي الأطباء الذين لايشاطرونه الرأي في تفسير آلية التأثير لهذا المرهم في معاجمة الجروح ، فيقول ما معناه :

وإن هؤلاء المعترضين يرون إن ما يحدث من شفاء لبعض الجروح بوضع الدواء بعيداً

عنها، إنما يتم بتدبير من الطبيعة، لاسيما إذا أضيف إلى ذلك العامل النفسي عندما يؤمن المريض بطبيبه وبأسلوبه في العلاج».

ويرد قرولليوس على هؤلاء فيرى أنهم مخطئون، وإن الأمر ليس كما يقولون، لأن في هذا المرهم شيئاً من روح العالم، وبواسطة هذا الروح يتم الشفاء. ويشبه قرولليوس هذا التأثير الخفي للمرهم بتأثير الحديد في المغناطيس، فالمسبب غير منظور، إلا أن النتيجة هي حقيقة ملموسة.

والآن وقد انتهست من تقديم شرح وتحليل سوجزين ظطوط ابن سلوم المتطسمن ، «الكيمياء الملكية ، للطبيب الالماني قرولليوس يشار السؤال التالي :

إلى أي مدى كان ابن سلوم اميناً في الترجمة . وهل كان مترجماً أم ملخَصاً ، وهل الدخل في هذه الترجمة شيئاً من آراته الخاصة وخبراته الشخصية وهو الطبيب العالم الخضرم الذي تتنازعه تيارات الطب التقليدي والتيارات الثائرة على ذلك الطب؟

كل هذه التسساؤلات جالت بخاطري، بالرغم من أن ابن سلوم ذكر في مقسدمة مخطوطه انه نقل هذا الكتاب إلى العربية من نصه اللاتيني الذي وضعه قرولليوس. وبسبب عدم معرفتي باللغة اللاتينية، كان عليّ أن أبحث عن ترجمة فرنسية أو انكليزية لكتاب قرولليوس هذا، وهما اللغتان اللتان لاأعرف غيرهما من اللغات الأجبية.

وبعداتصالات عديدة، وبحث جاد، علمت بوجود ترجمة فرنسية قام بها الفرنسي (ج .مارسيل دوبولان) وطبعت في مدينة ليون بفرنسا عام ١٩٧٤م.

كما علمت أن بعض النسخ من هذه الترجمة موجودة في المكتبة الوطنية بمدينة باريس (فرنسا) .

Te 131 . 47 ألى باريس وانتقيت أوضح نسخة من تلك النسخ وهي برقم 47 . 131 وأخذت نسخة مصورة عنها.

لقد قدمت لي هذه النسخة الفرنسية عوناً هاماً في توضيح الكثير من الكلمات والتمايير التي تناولها نساخ مخطوط ابن سلوم بالتصحيف، وفي البحث عن أجوبة لتساؤلاني التي ذكرتها أعلاه.

الأانه سرعان ما صاورني شك جديد، وما أكثر الشكوك في البحوث التاريخية، ذلك أني تساءلت: هل أستطيع أن أعتبر الترجيمة الفرنسية ترجيمة أمينة لكتاب قرولليوس المؤلف باللغة اللاتينية؟

أدركت فوراً أن الحصول على جواب قاطع عن هذا التساؤل صعب التحقيق، لأني كما أوضحت قبل قليل، لاأعرف اللغة اللاتينية ولأني لم أجد شخصاً يتقن اللغتين اللغتين اللاتينية والفرنسية. وهو إذا وُجد، فلن تكون مهمته سهلة في قراءة الكتاب الأصلي ومعارضته مع الترجمة الفرنسية، وسيأخذ منه ذلك وقتاً طويلاً، وأن عليه، إضافة إلى ذلك، أن يكون ملماً بالعلوم الطبية والكيميائية والصيدلانية.

لكل هذه الاعتبارات، كان لابد لي من الاعتماد على أمانة الترجمة الفرنسية برغم ما يحتمل من ورود أخطاء فيها، وذلك للأسباب التالية:

- ١- كانت اللغة اللاتينية في تلك العصور هي اللغة العلمية السائدة في أوربا تأليفاً
 وتدريساً.
- ٧- لا يحكن أن يتصدى لترجمة كتاب علمي طبي إلا من كان على مستوى علمي يؤهله
 لذلك، وهذا يعني أن المترجم كان يتقن اللغة اللاتينية، وهو بطبيعة الحال يتقن لفته
 الأم (الفرنسية).
- ٣- تم طبع الترجمة الفرنسية عام ٢٩٤٤م أي بعد ظهور الطبعة الأولى لكتاب قرولليوس باللاكينية بخمسة عشر عاماً فقط، لأن قرولليوس أنجز طبع كتابه عام ١٩٠٩ وهو عام وفاته. وأرجع أن المترجم كان من المتحمسين لمعرصة براكلسوس، وهذا ما دعاه للقيام

يهذه الترجمة لأحد أبرز مريدي تلك المدوسة وهو قرولليوس، بقصد اطلاع أكبر عدد من مواطنيه الفرنسيين على ماجاء في هذا الكتاب .

لهذه الأسباب اتجهت إلى ترجيح اعتماد هذه الترجمة الفرنسية مصدراً يقوم إلى حد ما، مقام الكتاب الأصلي.

إن المقابلة ما بين تلك النسخة الفرنسية، والتي اتخذت لها حرف (ف) رمزاً (كما ذكرت في منهاج التحقيق الوارد في مقدمةهذا الكتاب)، وبين ترجمة ابن سلوم العربية، بينت في ما يلي:

١- قام ابن سلوم بالترجمة بشكل أمين وواع. فكل ماجاء في مخطوطه موجود في النسخة
 الفرنسية، كما انه سار في الترجمة حسب تسلسل مواضيع الكتاب الأصلي بدون
 تقديم أو تأخير.

٧- كان ابن سلوم واضح العبارة، ثما يدل على أنه كان متفهماً لما كان يترجمه.

٣. اختصر شروحاً فلسفية مطولة لم ير فائدة تذكر من ترجمتها بكاملها.

على ترجمة كل ما يتعلق بالتراكيب الدوائية وعناصرها ومكوناتها والعمليات
 الكيميائية والصيدلانية التي خضعت لها، وفوائدها الطبية ومقادير جرعاتها
 الدوائية، وطرق استعمالها وكل ما يتعلق بذلك.

ولذا فلا بد من أن أبين أنه بالرغم من أن قرولليوس كان أكثر منهجية ووضوحاً من أستاذه براكلسوس، إلا أن الأمور التي ضمنها كتابه كان فيها الدقة المصاحبة للتعقيد، وفيها الأفكار الثمينة المغلفة بحجب كثيفة من مفاهيم وهمية غيبية ليس من السهل هضم مضمونها.

فقيام ابن سلوم بالتصدي لنقل هذا الكتاب إلى العربية، أمر نسجله له، بكل تقدير وإعجاب.

خلاصة وخاتمة للكتاب

في القرن السادس عشر للميلاد، كانت التفاعلات على أشدها في أوربا اللاتينية بين ما تعارفت عليه وتبنته وبين مادخلها من تيارات التجديد. ولم تقتصر هذه التفاعلات على النواحى العلمية بل تعدتها إلى النواحى الدينية والأجتماعية.

ففي ذلك العصر، ظهرت الحركة البروتستانتية التي قادها القس مارتن لوثر ("ضد الكنيسة الكاثرليكية في روما. وقد أوقد هذا القس ناراً وأحرق فيها بشكل علني كتاباً وجهه البابا ليون العاشر إلى هذا القس الذي هاله أن تباع للناس بالنقود، صكوك غفران للنوبهم.

وفي ذلك القرن امتند الصبراع الفكري لينشمل العلوم الطبية. وقد تبنى هذا العسراع طبيب سويسري من منطقة كانت آنذاك جبزءاً من الأراضي الألمانية يدعى يراكلسوس، هاجم الطب التقليدي وأحل محله مفاهيم جديدة في التشبخيص والعلاج. وسنرعان ماجمع براكلسوس المريدين حوله، وكنان من أبرز هؤلاء الطبيب الألماني قرولليوس.

إن هذين الاسمين: براكلسوس وقسر ولليسوس يمشلان مسلوسة طبيسة واحسدة، وإن مخطوطي ابن سلوم، موضوع هذا الكتاب يتعلقان بشكل رئيسي بهذين الطبيبين.

كان براكلسوس عنيفاً في هجومه على أطباء عصره وصيادلته، وهم من أنصار

⁽¹⁾ ولد القس مارتن لوثر عام ١٤٨٣ وترفي عام ١٥٤٦ وهو مؤسس اللعب البروتستاني. وكان لنشره هذا اللعب ومارافقه من صراعات دينية آثار إجتماعية وسياسية كبرى في أوريا. وكان لوثر قد العلى يرسول اليابا ليون العاشره في بلدة ويتنبرغ بآلمانيا يبيع للناس صكرك غفران عن ذنريهم. الأمر الذي لم يقبل به لوثر، وبدأت اخصومة بينه ويتن البا، وقد انتشرت تماليم لوثر في للانها وامدت منها إلى ألطار كليرة أخرى.

المدرسة الطبية التقليدية التي تقوم على المدرسة الطبية العربية المتأثرة بالطب الإغريقي المدرسة الطبية المتربية المتقديس صادراً عن القديم. ولئن أحرق القس مارتن لوثر، وفي ساحة عامة، كتاباً له صفة التقديس صادراً عن بابا روما، فإن براكلسوس، وهر استاذ الطب والكيمياء في جامعة بال، انتهز فرصة حلول عيد القديس يوحنا، فأوقد أمام الجامعة ناراً وأمر طلبته أن يأتوه بمؤلفات كل الأعلام القدامي في الطب والكيمياء، فلما جاءوا بها، ضمها إلى كتاب و القانون لابن سينا، والذي كان يحمله تحت إبطه، ورمى بها جميعها في النار قائلاً: أنت ياابن سينا، ويارازي وجالينوس، وأنتم أيها العرب والأغارقة، ليس علماً ما كتبتصوه، وليس معقولاً ما ابدعتموه، وساح بطلبته قائلاً: الاينتهي شقاء الدنيا إلاً باحراق هذه الكتب")

كنان ابن سلوم يتبابع هذا التيبار الطبي الجنديد الذي تزعيمه براكلسوس، وتبنته مندرسته التي أصبح لها العديد من المؤيدين والأنصار منهم أسباتذة في كلهات الطب، كالطبيب سيفيرينوس⁽⁷⁾، والطبيب قرولليوس، والطبيب الألماني يوهان هارتمان أستاذ الكيمياء الطبية في جامعة ماربورخ بألمانيا⁽¹⁾.

ورأى ابن سلوم ان هذه التيارات فيها الغث والسمين، ولكنها على أي حال، بداية لتطورات مستقبلية ذات شأن في النطاق الطبي. فقام بنقلها إلى اللغة العربية ليطلع عليها المتطببون في البلاد العربية التي كانت آنذاك خاضعة للحكم العثماني، وذلك في مخطوطين هما موضوع هذه الدراسة.

إلا أن ماقام به ابن سلوم الحلبي لم يلق من أطباء عصره الإهتمام اللائق، فكان ما

 ⁽٧) أنظر كشاب ديواتل وأنابيق، تأليف يرنارد جافي، ترجعة الدكتور أحمد ذكي. مطبوعات مكتبة المهضة المصرية بالإشتراك؛ مع مؤسسة فرانكليز للطباعة والنشر، القاهرة، الطبعة الثانية، ١٩٩٠ م صفحة ٧٧.

^{(4) .} هو P. Severinus معاصر لبراكلسوس، وسبل التعريف به في إحدى حواشي الخطوط الأول .

 ⁽³⁾ هر برهان هارغان Johans Hartmao، وقد سبق التمريف به في مقدمة الكتاب.

قدمه في مخطوطيه: « الطب الجديد الكيميائي، «والكيمياء الملكية، صرخة في واد، ذلك لأن الجو العلمي العربي كان في مرحلة همود شديد.

وعلى هذا فإن ابن سلوم الحلبي، في عمله هذا، يعتبر أول من نقل بدايات النهضة الأوربية إلى اللغة العربية، مما يعطي لعمله قيسمة تاريخية هامة. وفيهما يلي سأتكلم باختصار شديد على أبرز النقاط التي وردت في هذين الخطوطين والتي تحثل آراء براكلسوس ومدرسته.

١ طبيعية الموجسودات الأرضيية:

آمن براكلسوس بما كان يعتقد به أسلافه من أن العناصر المكونة للموجودات في عالمنا الأرضى أربعة هي النسار والهـــواء والتسراب والمــاء.

ويقول في الوقت نفسه إن لهذه العناصر مكونات هي: الزلبق والكبريت والملح.

إن هذه الأوليات الشالات، أوماسهها بعض المؤلفين بالأقانيم الشالالة، لاكدل تسمياتها على مدلولاتها المادية المعروفة، وإنما هي تسميات افتراضية غيبية.

فالزئبق بنظر براكلسوس هو الروح، والكبريت هو النفس والملح هو الجسد(").

ويرى براكلسوس أن كبسريت الخشب ليس ككبسريت الرصاص، وكل من هذين الكبريتين لايشابه الكبريت العادي. وينطبق الأمر نفسه على كل من الملح والزئبق. فلكل جسم في الكون ملحه وزئبقه وكبريته وقد جاء تفصيل ذلك في الفصل الرابع من المقالة الأولى من متن الخطوط الأول: الطب الجديد الكهمائي.

 ⁽٥) انظر كتاب والخيمياء لهوليارد ص ١٨٤ بالفرنسية أما ترجمة كلمة Esprit بالرح، وكلمة بالنفس وصحة النفس والمناسبة المناسبة الفلسفي للدكتور جميل صليها، مطبرعات دار الكتاب اللبنائي/ ١٩٨٧ .

ويعطى براكلسوس لهذه الأوليات الثلاث خصائص عدينة:

فهذكر أحياناً إن الملع يمثل مقاومة الإحتراق والتبخر ، والزئبق يمثل مبدأ الإنصهار والعصّعد، والكبريت يمثل اعطاء المواد قابلية الإحتراق^(١).

كما يقول أيضاً:

والمراد بالزئبق الرطوبة السيالة، وبالكبريت الدهنية، وبالملح ما هو ثابت أرضى،،

ويعزو براكلسوس لهذه الأقانيم الثلاثة صحة الإنسان ومرضه. فهي إن كانت متوازنة في الجسم كانت صحته، وإن لم تكن كذلك ، كان في ذلك المرض.

وهنا أقسول إن نظرية الزئبق والكبسريت والملح ليسست من ابتكار براكلمسوس، والمرجع انه أخلها من جابر بن حيان الذي عاش في القرن الثامن للميلاد، ومن أبي بكر الرازي من أبناء القرن التاسع للميسلاد، ومن ابن مسينا الذي عساش في القرن المساشس للميسلاد. وأقول انه أخذ هذه الفكرة من هؤلاء بشكل خساص لأن مؤلفاتهم نقلت إلى اللاتينية وعرفها الأوربيون (٧٠).

إلا أن براكلسوس اختلف عمن سبقوه، فهم ربطوا هذه النظرية بالمعادن فقط، ولم يمطوها أي دور في شؤون التشخيص والإمراض. أما هو فقد عممها على جميع الموجودات الأوضية: المعدنية والنباتية والحيوانية والإنسانية، كما ربطها بأسباب حدوث الأمراض.

٧. نظريبة الأغسلاط:

كان الأطباء القدامي يعتقدون أن في جسم الإنسان أربعة أخلاط تسيطر على صحته

⁽١) انظر كتاب واليمياء؛ لهولياردس ١٨٤ (بالفرنسية) .

⁽٧) وددت هذه العظرية في كلعاب وسر الخليقة وصنعة الطبيعة، للنسوب إلى أبولونيوس اللياني ومن للرجع أن الغرب الماليني، حتى العصود الحليقة لم يطلع على هذا الكتاب للؤلف باللفة العربية، فأول من قام بعرجمة النسام منه مو يونيوس ووسكة عام ١٩٧٦.

ومرطبه، وهي:

المرة السبوداء، المبرة الصغراء، السيدم، والبلغسيم.

وكانوا يقولون أن المرة السوداء يفرزها الطحال، والمرة الصفراء تضرزها المرارة، وأما الملم والبلغم فمشاهدان حسيا.

بقيت هذه النظرية التي تبناها العرب، من المسلمات الطبية زمناً طويلاً في مختلف انحاء العالم، وأول من وقف في وجهها، معترضاً على صحتها، وعلى جدواها في شؤون التشخيص والعلاج، هو براكلسوس وأنصاره.

ققد أنكربراكلسوس صحة هذه النظرية واستبدل بها نظرية الزئبق والكبريت والمنظرية الزئبق والكبريت والمنظرة. واعتقد ان هذه المكونات الثلالة إذا لم تكن متوازنة وثابتة في جسم الإنسان، كان المرضّ. فازدياد الكبريت عن حدوده الطبيعية يسبب الحمى والطاعون، ونقصه يسبب مرض النقرس. كما ان ازدياد الزئبق يسبب الشلل والأمراض العصبية. وزيادة الملح تسبب الإسهال والإستسقاء. وحتى ان هذه المكونات الثلاثة إذا كان توازنها العام في البدن طبيعياً، فإن ازدياد أو نقص كمية أحدها، في أحد الأعضاء، يسبب المتاعب الصحية. فرحزاحة الكبريت من عضو لآخر، داخل الجسم، يعرض الإنسان للهذيان (^).

يبدو أن إحلال نظرية الزئبق والكبريت والملح محل نظرية الأخلاط هذه، في شؤون التشغيص والملاج، كان من صنع براكلسوس نفسه، ثم يسبقه إليها أحد. ولكن هل استطاعت هذه النظرية أن تطفى على نظرية الأخلاط؟

من المؤكد أن نظرية براكلسوس هذه استطاعت أن تستقطب حولها بعض العلماء والباحثين، ولكنها لم تستطع أن تطفى على نظرية الأخلاط. فقد بقيت مؤلفات الأطباء

⁽A) انظر کتاب واخیمیاه L' Alchimie الهرلیارد ص۱۸۵ .

العرب في هذا الجال، وخاصة مؤلفات الرازي وابن سينا والزهراوي تُدرس في جامعات أوربا حتى أواخر القرن السابع عشر، كما بقيت هذه المؤلفات مراجع طبية ينهل منها العلماء الأوربيون حتى القرن التاسع عشر⁽²⁾ ولم تتقلص هذه النظرية ويَخُبُ بريقها إلا بعد اكتشاف عالم الجراثيم والطفيليات، و بعد أن تقدمت وتطورت أساليب التشخيص المرضى بدءاً من القرن التاسم عشر.

٣_ النظرية العربسية ، العالم الأكبر والعالم الأصغر

تقوم النظرية الهرمسية على ارتباط جميع الوجودات الأرضية بما فيها الإنسان، بالكواكب والأفلاك.

إن هذه الفكرة نشأت منذ عب صور موغلة في القيدم، وتحتيد جيذورها استناداً إلى المعلومات التاريخية المتوفرة، إلى الألف الرابعة قبل المهلاد، وقال بها، بشكل أو بآخر المصريون والبابليون وشعوب الهند والصين والتيبت والإغريق والعرب.

وأقدم مجموعة متكاملة من هذه الأفكار والمفاهيم في هذا الجال جاءتنا على لسان الشخصية الأصطورية وهرمس المثلث الحكمة وفي هذه المجموعة ، التي يُطْنَ أن تاريخ تدوينها يعود إلى القرن الثاني قبل الميلاد جاء مايفيد أن كل ما يعمل ويقال على الأرض يأتي منبعه من الأعلى، وإن كل شيء لابد أن يعود إلى الأعلى بعد أن يأتي منه. كما ورد في هذه الجموعة آراء ومعتقدات فلسفية وفلكية وإلهية وأخلاقية ، ونظريات في خلق الموجودات من جماد ونبات وحيوان وإنسان.

إلا أن هذه الجموعة الهرمسية لم يرد فيها أي ذكر للنظرية القائلة بأن الإنسان هو صورة مصغرة بماثلة للعالم الكونى الفسيع ، وهي النظرية التي تنعت الإنسان بالعالم

⁽٩) لمزيد من التضامسيل يمكن الرجوع إلى كتاب والطب العربي وتأليره في القرون الوسطى و Arabian Medicine and its . (٩) المزيد من التضامسيل يمكن الرجوع إلى كتاب والطب العالم دونالد كاميل Donald campbell ، طبع لندل / ١٩٣٦ .

الأصغر المماثل في بنيته للعالم الأكبر.

إن نظرية تطابق العالم الأصغر (الإنسان) مع العالم الأكبر (الكون)، ورد ذكرها لأول مرة، في اللوح الزمردي، المنسوب لهرمس، والوارد في كشاب وسر الخليقية وصنعة الطبيعة، المنسوب لأبولونيوس التياني (**).

وكان العرب أول من اهتم بهذه النظرية، فوضعوا لها التفسيرات الختلفة (١٠٠ وكان العرب أول من اهتم بهذه النظرية، فوضعوا لها التفسير عن العالم الأكبر بالأب، وعن العالم الأصغر بالإبن. ولابد أن يكون براكلسوس بدافع من إعانه العميق بالتعاليم الدينية المسيحية، رأى في الروح الخامسة نوعاً من التعبير عن «الروح القدس» فاكتملت للدينية المسؤدة العامة للإله والكون والإنسان في الأقانيم الثلاثة:

الأب ، والابسسن ، والسروح القسسسلس.

واستناداً إلى هذه النظرية، فقد تخيل براكلسوس ان في الإنسان سماء داخلية تشابه السماء الخارجية بكواكبها وأفلاكها وعا يجري فيها من أحداث. فقد شبه حركة الأفلاك الدائمة بحركة الدم في شرايين الإنسان وأوردته، وشبه الزلازل بالقشعريرة والرعدة التي تحدث أحياناً للإنسان، والخسوف والكسوف عا يعرض للإنسان من الفالج والسكة، وأمثلة كثيرة أخرى.

 ⁽١٠) سبق أن بينت في الفراسة المعطقة بالخطوط الأول في هذا الكتاب أن من المرجع أن يكون ذلك الكتاب من تأليف شخص عربي، الحفل اسمه، ونسب كتابه إلى شخصية إغريقية ليعطي لكتابه أهمية تاريخية بقصد ترويجه.

⁽¹¹⁾ وعلى سبيل المثال لجد وإخوان الصفاء يلولون:

ولما كان الإنسان عالمًا صغيراً، وجب أن تكون في ينيعه وموجود في خلقته وعجيب قطرته مقالات لما في العالم الكبير الذي هو إنسان كبير...»

أنظر كتاب والرسالة الجامعة: تاج رسائل إخوان الصفا وخلان الوفاء الأليف الإمام أحمد بن عبد الله بن محمد بن أسماعيل بن جعام الصادق عُقيق مصطفى غالب، طبع دار صادر، يبروت، ١٩٧٤ ص /٩٥٧.

وادعى براكلسوس، ان السماء اخارجية تدل على السماء الداخلية في الإنسان وتؤثر فيها بدون سيطرة حتمية عليها. فمعرفة الطبيب بالعالم الأكبر أي بالفلك وأحكام الكواكب والنجوم، هي معرفة ضرورية جداً للطبيب ليستدل بها على مايجري داخل جسم الإنسان باعتباره صورة مصغرة لذلك العالم الأكبر. ويرى براكلسوس أن السيطرة الفعلية على الإنسان في صحته ومرضه وسعادته وشقائه، إنما هي للأفلاك الكائنة في صمائه الداخلية "".

٤ نظريسة المسات⁽ⁿ⁾

تقوم هذه النظرية على أساس ارتباط علاجي وظهفي صابين أحد أوصاف العقار، وشكل الصضو المريض في الإنسان أو شكل أحد أخلاط جسمه. وقد آمنت مدوسة براكلسوس بهذه النظرية بعماسة شديدة. فالنباتات المستديرة الأصول كالبصل والثوم، تفيد في الأورام والبثور باعتبار أن هذه الأخيرة هي أيضاً مستديرة. والنباتات التي تشايه في مظهرها أحد الحيوانات، تنفع من نهش ذلك الحيوان، فنبات لوف الحية ينفع في نهش الأفاعي، وحشيشة العقرب تنفع في لدغته ونبات كاسر الحجر (القُلْب) الذي تشابه أوراقه وساقه في شكلها، شكل الكليتين والحالب ينفع في تفتيت الحصهات الكلوية. وهكذا فالأمثلة كشيرة جداً، ولامجال للتوسع في ذكرها في هذه الخلاصة السريعة للكتاب.

إن فكرة اعطاء العقاقير فوائد علاجهة مستمدة من تشابه شكلها أو لونها مع شكل العضو المصاب أو مع شكل العامل المسبب للمرض، هي فكرة معروفة منذ عصور قديمة، إلا أن براكلسوس وتلميذه قرولليوس، أبرزاها إلى التطبيق العملى كنظرية مكملة لمفاهيمها الطبية(١٠٠٠).

^[1] الطركتاب والخيمياء) L' Alchimic ليوليادوص / ٣٥١ (بالقرنسية) .

^{. &}quot; Théorie des Signatures ويقال لها أيضاً نظرية الإشارات . (٢٣) لسميتها بالقرنسية

⁽¹⁶⁾ انظر کتابه د L'Alchimie » لهولبارد ص /۳۵۳ (بالفرنسية) .

ويذكر العالم هولمبارد أن هذه النظرية لم تعدم أنصاراً لها حتى اليوم، فهي ليست من النظريات التي دخلت متحف العلوم الميتة، ويذكّر القارىء بالدواء الذي استُخرج في عصرنا الحديث من خلاصة عقد قصب البامبو لمعالجة فتوق الأقراص مابين الفقرات في العمود الفقري للإنسان، وذلك انطلاقاً من التشابه في المظهر البنيوي مابين العمود الفقري وماق قصب البامبو⁽¹⁾.

د الآلات الكواكسي في التشفيص والعسلام

كان براكلسوس يعتقد أن الطبيب يجب أن يكون على علم بدلالات الكواكب وطوالعها وحركاتها ليستطيع منها تحديد التشخيص والمعالجة.

فالكواكب بنظره سبعة هي:

القمر، عطارد ، الزهرة ، الشمس ، المريخ ، المشتري ، وزحل .

وأجهزة الجسم الرئيسية سبعة هي:

الدماغ ، الرئة ، الجهاز التناسلي ، القلب ، المرارة ، الكبد والطحال ..

والمعادن (وهي المعروفة آنذاك) سبعة هي:

الفضة ، الزليق ، النحاس ، الذهب ، الحديد ، القصدير ، الرصاص .

وقد نسب براكلسوس، وبالترتيب الوارد أعلاه لكل من الكواكب مايقابله من أعضاء الجسم ومن المعادن.

ولما كان براكلسوس يرى أن المعالجة بالمركبات المعدنية هي الأساس في المعالجة، فهو يستطيع من معرفة العضو المريض، الكركب المعلق به، ومن ثم معرفة المعدن الذي يناسب

⁽¹⁰⁾ أنظر كتاب الخيمياء لهرليارد ص / ٣٠٧ ولكن هوليارد لم يذكر اسم ذلك المقار، ولم استطع أن أحصل على اسم المقار الذي يقصده، ورها كان يقصد مادة الساليسيلين Saliciline التي اشعقوا منها في الماضي لأول مرة حمص الامتيال ماليسيليك .

شفاءه.

وأما العقاقير النباتية ، فلم يهملها براكلسوس ، ولكنه كان يعتبرها أدوية مساعدة للمركبات المعدنية في إحداث الشفاء . ولذا فقد آمن بنسبة النباتات إلى الكواكب أيضاً . فالأدوية المنسوبة إلى القسمر يكون ورقها ليناً غليظاً كشهر المائية كاللفاح والخشخاش والفاونها والأخلامور . والأدوية المنسوبة إلى الشمس هي كل مايكون طعمه للهذاً ولونه مائلاً إلى الصفرة ورائحته طبة كالزعفران والأترج، والنارنج الخ

ومن هذه الفرضيات والاعتبارات يمكن تحديد العقاقير المعدنية والنباتية لمعالجة الأمراض .

إلا أن الأمر بالنسبة لبراكلسوس، لم ينته عند هذا الحد. فهنالك اعتبارات عنده، تدخل في نطاق الفلسفة. ذلك أن العقار لايؤثر بجسسمه الظاهر، وإنما بجوهره الخفي، وهو الهولي. ويرى أن هذه الهيولي هي الصلة مابين المرض والكوكب المسبب لذلك المرض.

ويرى براكلسوس ان هذه الهيولى لاتستطيع دوماً التأثير في الكوكب المسبب للمرض، ففي هذه الحالة يجب على الطبيب استخذام الروح الخامسة (أو العنصر الخامس) لذلك العقار ليقوم بالعمل المطلوب.

Quintessence الفنصر الفامسيين

قال الأقدمون، ومنهم أرسطو، بالعنصر الخامس. وهذه التسمية أتت من أن موجودات العالم الأرضي تتألف من أربعة عناصر (النار والهواء والتراب والمساء)، واما طبيعة النجوم والكواكب فهي من عنصر آخر، لبس له ضد، ولذا فهو غير قابل للتغيّر والفساد، فسموه دالعنصر الخامس، تمييزاً له عن العناصر الأربعة الأخرى.

آمن براكلسوس بوجود هذا العنصر الخامس في الكواكب، إلا أن مخيلته الخصبة

دعته إلى أن يفترض في كل مادة من مواد عالمنا الأرضي جوهراً خامساً سجيناً في مادته، هو القادر على شفاء الأمراض إذا أحسن الطبيب استخدامه.

وقد جاء في الخطوط متراد فات عديدة لهذا العنصر الخامس، فهو الجوهر الخامس، والطبيعة الخامسة، وانه من طبيعة روحية طيارة تمكنه من الصعود إلى الكواكب والعودة منها إلى الأرض. وفي بعض كتابات براكلسوس تجده يعطي هذا الجوهر مضهوم الروح، فالروح الخامسة، كما يقول:

و لمست صوى الروح الباقية من تجريد الجسم من طبائعه الأربع،.

وقد أورد العالم هولمهارد، من كلام براكلسوس، عن مفهوم الروح الخامسة، مقطعاً الرجمه بما يلي:

ديجب أن نعطي للجسم ما يحتاجه إذا رفضت السماء (الكواكب) أن تعطيه، فالتجربة تبرهن لنا أن المعادن السبعة لها القدرة على أن تقف برجه الكواكب السبعة. وهنا علينا أن نستعمل الروح الخامسة للمعدن المناسب ضد الكوكب الذي يهاجم جسم الإنسان. فنستخدم مثلاً الروح الخامسة للذهب ضد الشمس، والروح الخامسة للفضة ضد القمر، وهكذا ويجب أن نفهم أن الروح الخامسة للذهب يمكنها أن تقف بوجه جميع الكواكب، يفضل خاصتها النوعية... (١٠٠٠).

ويذكر براكلسوس ان هذه الروح الخامسة، أو العنصر الخامس لايمكن استخدامه إلا بواسطة الأسائيب الكيميائية، أي باخضاع العقار لعمليات كيميائية من تركيب وتحليل، وجمع وتفريق، وتقطير وتصعيد وترشيح وتسخين وتبريد، معتبراً المواد الطيارة هي الأكثر قدرة على التأثير في الكواكب لأنها حرة في الحركة الصاعدة إلى الأعالي والعودة إلى الأوض، ولذا تجد براكلسوس في وصفاته الطبية، يكثر بشكل خاص من عمليات التقطير

⁽٩٩٠) انظر كتاب واليميادي المستقالة ال Class اليف : Holmyard (بالفرنسية) ص / ٢٠٤) .

والتصعيد والحرق والتبخير.

ويذهب براكلسوس إلى أبعد من ذلك في هذا الجال، في ذلك لي المسارة المحكن إجبار الكواكب السماوية على تحقيق الشفاء للإنسان، إلا أن الطبيب، بواسطة علم الكيسمياء يستطيع أن يغيّر من وظيفة الأفلاك الموجودة داخل جسم المريض (باعتباره عالماً أصغر شبيهاً بالعالم الأكبر). ذلك أن هنالك عقاقير، إذا أحسن الطبيب تدبيرها بأساليب كيميائية مناسبة، تصبح قادرة على تحرير المضو المريض من سيطرة كوكب ووضعه تحت سيطرة كوكب آخر. فمثلاً معدن الأنتموان، إذا أحمن الطبيب تدبيره كيميائياً أمكنه أن يغيّر علاقة العضو المريض من كوكب إلى كوكب الزهرة (١٧٠ ويرى العالم هولمبارد أن فكرة قهر الإنتساب الفلكي للعضو المريض بواسطة الأدوية الكيميائية، لم يقل بها أحد قبل براكلسوس (١٠٠).

والآن أتساءل، هل في هذه المفاهيم الفلكية الطبية البراكلسوسية أصالة؟ وهل يشكل هذا البناء الفلسفي الطبي الفلكي خطوة متطورة إلى الأمام بالنسسة للطب السائد آنذاك، أم هو رجعة إلى الوراء؟

أولاً إن تأثير الكواكب والنجوم على موجودات العالم الأرضي، بما فيها الإنسان أمر قال به الفلاسفة والعلماء منذ عصور قديمة، قبل العهود الإسلامية وبعدها. فقد أفاض إخوان الصفا، مثلاً، في الحديث عن ذلك. ومن أقوالهم:

دالأثر الأكبر بتقدير طبائع الإنسان هو للنجوم والكواكب، وهي الأصل، وما سوى ذلك فروع منها. فالنجوم والكواكب تؤثر في تكون الأخلاط وتناسقها أو تغلب أحدها

⁽٩٧) انظر كتاب والخيمياء L' Alchimie لهوليارد والفرنسية) ص / ٣٥٥ .

⁽١٨) انظر كتاب والخيمياد؛ لهولمبارد ص / *** (بالفرنسية) -

على الآخر...(111).

حتى انهم، أي إخوان الصفاء اعتقدوا باختصاص كل كوكب بفئة من الناس وبنوع محند من المطالب والأماني الإنسانية. وهي معتنقدات تعود بتاريخها إلى الصابئة والحرانية.(۱۰)

ثانياً - إن ربط المسادن بالكواكب، ليس جديداً أتى به براكلسوس، فقد جاء ذلك بالتفصيل في وكتاب سر الخليقة وصنعة الطبيعة، المنسوب الأبولونيوس التياني، وهو كتاب سبق ظهوره عصر براكلسوس بما الايقل عن سبعمائة عام، وقد جاء في هذا الكتاب:

و فالطف المعادن جوهراً هي الأجساد المذابة (١٠٠)، وهي صبعة أجساد على عدد الأفلاك السبعة، فالأبّار (١٠٠) من زحل ...والآنك (١٠٠) من المشتري، كذلك أقول على الحديد انه من المريخ والنهب من المسسمس ...والنحساس من الزهرة والزئبق من عطارد... والقصة من القمر (١٠٠).

وقد درج العلماء العرب الأقدمون المهتمون بشؤون الكيمياء على استعمال أسماء هذه الكواكب للدلالة على المعادن المقابلة لها. وقد سار على منوالهم الأوربيون بعد أن اطلعوا على مأتُرجم من كتب كيميائية عربية إلى لفتهم اللاتينية بدءاً من القرن الثاني عشر للمهلاد. وتحن إذا دققنا في نسبة كل معدن إلى كوكبه، تجدها مطابقة لما أورده (١٩) انظر كتاب درسائل إخوان العفا وخلان الوفاء طرصادر للطباعة والنفر، بيروت، لبنان، ١٩٩٤ ص / ٢٣٧ - ٢٣٩ من المؤدة الول.

⁽۲۰) انظر كتاب وإخوان الصفاء تأليف د. جيور عبدالنور ، طبع دار العارف عصر . القاهرة ١٩٥٤ ، ص /٢٨ -

⁽ ٢٩) الأجساد المذابة تمني المادن السيمة الواردة أعلاه .

⁽٧٧) الأيّار هو معدن الرصاص .

⁽٧٣) الآلك هو معنث القصابير .

⁽⁷⁴⁾ انظر كتاب؛ سر الخليقة وصنعة الطبيعة؛ الصفحات من ٧٧٧ حتى ٢٤٧ إصبل العمريف يهذا الكتاب؛ .

براكلسوس في مؤلفاته وبدون أي تغيير.

ابتكاربراكلسوس أيضاً. فقد قال به كثير من العرب القدامى، فاخوان الصفا مثلاً ابتكاربراكلسوس أيضاً. فقد قال به كثير من العرب القدامى، فاخوان الصفا مثلاً ناسبوا القلب مع الشمس، والطحال مع زحل والكبد مع المشتري، والمرارة مع المريخ. إلى هنا تتطابق هذه الفرضيات مع ما ذكره براكلسوس، واماً فيما يتعلق بالأعضاء الباقية فذكروا ان المعدة تناسب الزهرة والدماغ يناسب عطارد والرئة تناسب القسمر، مختلفين عن براكلسوس الذي رأى أن أجهزة التناسل تقابل الزهرة، والرئة تناسب عطارد والدماغ يقابل القمر ("").

وابعاً.. أما ربط النباتات بالكواكب والأفلاك، ففي كتاب 1 الفلاحة النبطية، لابن وحشية الكثير من التفصيل.

إذن فجميع عناصر النظرية الفلكية الفلسفية التي تبناها براكلسوس استمد فكرتها من أسلافه، ولابد أنها وصلت إليه من الترجمات اللاتينية لأمهات المؤلفات العربية في هذه المالات. ولكن براكلسوس ربطها بمفاهيم كيميائية وطبية، ووظفها في خدمة التشخيص والمداواة. إلا أن هذا الربط وهذا التوظيف، بنها على فرضيات وهمهة بعيدة جداً عن المطيات العلمية الصحيحة.

وإني أميل إلى الإعتقاد ان في هذه المفاهيم الطبية البراكلسوسية رجعةً إلى الوراء بالنسبة للمفاهيم الطبية التي ثار عليها براكلسوس فقد كان الرازي وابن سينا وغيرهم من الأطباء العرب الذين كانوا أساتذة العالم في الشؤون الطبية آنذاك. موضوعيين في وصفهم لأسباب الأمراض وتشخيصها. أما فيما يتعلق بشؤون المداواة، فلى عليها تعلق

⁽⁷⁰⁾ انظر كشباب د رمسائل إخوان الصيفيا وخلان الوضاء مششسودات دار ببيروت ودار مسيادر للطبياصة والنشسوء ببيروت / 1907 . ص/ 277 ، 477 ، 277 من الجلد الثاني .

بعد قليل. فأبوبكر الرازي كان يعتمد في التشخيص على أعراض مُرَضهة مبنية على تجربته وتجارب من مبقوه، وكانت الأولوية دوماً لتجربته هو. ففي كتابه والجدري والحصبة، أورد، ولأول مرة في التاريخ، تشخيصاً تفريقهاً بين هذين المرضين، مبنياً على ملاحظاته المتكررة على مرضاه. فحدد تشخيص كل منهما، وكان الأطباء قبله لايستطيعون التفريق بينهما(٢٠٠).

وكان كتاب الرازي الموسوعي والحاوي؛ حافلاً بما قام به من ملاحظات وتجاوب واقعية على أكثر الأمراض المعروفة في عصره وكان يدون ملاحظاته عن سيرالمرض وتطوره ليعود إليها حين الحاجة، وليستفيد منها غيره. فالرازي كان طبيباً سريرياً يعطي للتجربة أعظم الأممية، فلم يعتمد أبداً في تشخيصه للأمراض على أسس نظرية واهية ومفاهيم غيبية.

واما الشيخ الرئيس ابن سينا، فلا يخرج في هذا المجال عن إطار الأسائيب العلمية. فهر حين يتكلم على المرض وأعراضه وتشخيصه يقول:

والمرض هيئة غير طبيعية في بدن الإنسان، يجب عنها بالذات آفة في الفعل وجوباً أولياً. وذلك اما مزاج غير طبيعي، وإما تركيب غير طبيعي. والعرض هو الذي يتبع هذه الهيئة، فالحمى أعراضها العطش والصداع وفي القولنج العرض هو الوجع». (١٧)

٧_ دور الكيمياء في الطلبسية

يردد براكلسوس دوماً وخاصة في كتابه باراغرانوم Paragranum ان الكيسمياء ضرورة لاغنى عنها لمن يريد التصدي لمعالجة الأمراض. ويذكر ان الطبيب يجب أن يكون مزوداً بمعرفة عميقة وتجربة واسعة في علم الكيسياء وبدون ذلك، فإن كل معلوماته الطبية

⁽٢٦) انظر مخطوط و المناوي والحصياة الأبي يكر الرازي، مكتبة جامعة ليدن (هولاندا) برقم ٢٥٧، الفصل الثالث، (نسخة مصورة من هذا الطوط موجودة في مكتبة معهد الدراث العلمي العربي بجامعة حليه) .

⁽٧٧) انظر كتاب والقانون في الطبه نسسة بالأوضست من طبعة يولاق بمصر داد صاور، بيروت، الجزء الأول بي/ ٧٣٠.

لاقيمة لها. فالطبيعة، كما يقول، لاتعطى أسرارها إلا لمن تعمق في هذا الفن العظيم (٢١٠).

والكيمياء علم قديم ، وكان هدفه الأساسي تحويل المعادن الختلفة إلى أكرمها وأكثرها كمالاً وهو الذهب ، وبشكل عام تحويل ماكان يسمى بالمادن الخسيسة إلى معادن نبيلة.

وقد أبدع العلماء العرب في شؤون الكيمياء، وفي مقدمتهم جابر بن حيان الكوفي، وأبو بكر الرازي، فقد كانا يقومان بتجارب كيميائية تتضمن الحلّ والإذابة، والبلورة، والصهر، والملغمة والتقطير، والتعفين والتخمير والتصعيد والتسخين والتشميع والترشيح، كما كان في مختبر كل منهما الكثير من المواد والمركبات المعدنية وغير المعدنية عما كانا يستعملانه في تلك التجارب الكيميائية.(**)

وقد قدم لنا العالم هولمبارد الكثير من التفاصيل عن المواد التي كان يستخدمها الرازي في مختبره، والأجهزة العديدة التي كان يستخدمها في تجاربه (٢٠٠).

وقد توصلت الكيمياء العربية، بفضل أصاليبها العلمية إلى اكتشاف الكثير من المواد الهامة، والحصول على مركبات هامة كحمض الكبريت (روح الزاج)، وحمض الآزوت (روح البارود)، والماء الملكي وكربونات الرصاص، وفصل الزرنيخ والأنتموان من مركباتهما الكبريتية، وحمض الخل تقطيراً من الخل العادي، ومواد صباغية للمنسوجات والحلود، والكحول تقطيراً من الخمر، وغير ذلك عما لايتسع الجال لذكره. (١٧)

إن العرب لم يكونوا يهدفون بالأصل، في تجاربهم الكيميائية إلى ايجاد عقاقير

⁽٧٨) انظر كتاب ومؤلفات براكلسوس الطبية؛ من سلسلة غاليان، الطابع الجامعية الفرنسية /١٩٦٨ صفحة ٧١ .

⁽٢٩) انظر كتاب «الأسرار وسر الأسرار» للرازي، طبع إيران عام ١٣٤٣هـ أطبق محمد تقي دانش ثروة وكتاب غاية الإتقان خاير بن حيان .

⁽۲۰) كتاب الحيمياء L' Alchimie تأليف HOLMYARD ص (۲۰)

⁽٣١) انظر موسوعة لاروس الكبرى، إصدار ١٩٨٣ (الجزء الخامس)، وكعاب ه الكيمياء عند العرب، تأليف مصطلى لبيب عيد الفني، دار الكالب للطباعة والنشر، القاهرة /١٩٦٧، ص49 .

دوائية لمعاجّة الأمراض، بل كان هدفهم تحويل المادن إلى معدني الذهب والفيضة، إلاّ أن ماحصلوا عليه من مواد أثناء تجاربهم استخدموا العديد منه في شؤون الماجّة.

واما براكلسوس، فهو لاينكر على الكيمياء دورها في امكانية تحويل المعادن، ولكنه يجدفي ذلك دوراً ثانوياً. فالمهمة الأساسية للكيمياء بنظره، هي الحصول على عقاقير طبية لشفاء البشر من الأمراض.وبذلك نراه يتحرك في منحى إيجابي جديد، ويرسى الدعائم الأساسية لعلم والكيمياء الطبية، أو والمعالجة الكيميائية،

كان براكلسوس يعطي أكبر الأهمية، في المعالجة، للمقاقير المدنية، حتى بلغ اعتماده على المعدنيات ان ذكر في كتابه دباراغرانوم، أن لاتقلَّ هذه حالة اكتتابية أو حالة هيضية، بل قل هذه حالة زريخية أو حالة الومينية، بل قل هذه حالة زريخية أو حالة الومينية. ""

والواقع ان براكلسوس لم يهمل استخدام العقاقير ذات المنشأ النباتي والحيواني، وهو أمر واضح من وصفاته الطبية، ومن وصفات تلميذه قرولليوس عما ورد في اظطوطين المققين في هذا الكتاب ، إلا أنه كان يعتبر العقاقير النباتية و الحيوانية، أدوية مساعدة للأدوية المعدنية في شؤون المعالجة.

وهنا لابد لنا من أن نسجل لسراكلسوس ومدرست تطوراً رائداً، فقد كان الطب التقليدي يعتمد بشكل أساسي على العقاقير النباتية والحيوانية فجاء هو ليعكس الآية، فاعتمد بشكل أساسي على العقاقير المدنية، فقاده هذا الإتجاه إلى المساهمة في تقدم الكيمياء المدنية، وعلم المادن بشكل عام.

اعتقد براكلسوس أيضاً، إن المادة المعدنية، لكون قليلة السمية وكبيرة الفعالية العلاجية بقدر ماتكون نقية من الشوائب. وقد ساهم هذا الإعتقاد، مع الزمن، في مجالات

⁽٣٧) انظر كتاب ومؤلفات بواكلسوس الطبية وسلسلة مطبوعات - Galien المطبوعات الجامعية الفرنسية / ١٩٦٨ ص / 80 .

تنقية الفلزات المدنية الطبيعية وفصل معادنها خالصة من الشوالب. (٢٣٠) وفي مجال الفعالية الدوائية للمقاقير، فقد كانت مدرسة براكلسوس تولي أكبر اهتمام لطريقة تحضير العقار. فقد كانت تعتبر أن مادة معينة واحدة تكتسب صفات علاجية مختلفة تبعاً لطريقة تحضيرها، وعلى الطبيب أو الصيدلي أن يعرف كيف يتصرف في أسلوب تحضير تلك المادة ليحصل منها على الخاصة العلاجية المطلوبة.

وأبرز ما يواجهنا به براكلسوس، في هذا الجال، هو إيمانه بمبدأ الغالية بالنسبة لكل ماهو موجود في العالم. ذلك أن الله خلق كل شيء لغاية معينة، وان الخصائص الكامنة في هذا الشيء، هي التي تحقق تلك الغاية. فإن كانت تلك الخصائص موجودة بالفعل أمكن استخدامها، كما هي، في خدمة الإنسان، وأما إذا كانت موجودة بالقوة، فإن اخراجها من القوة إلى الفعل لايتم إلا بواسطة الكيمياء، ويقصد براكلسوس بالكيمياء، كل عملية يمكن بواسطتها لمادة ما أن تتحول إلى مستحضر أو جسم محدد الفائلة والمردود.

ويرى أن الطبيعة تقوم بمثل هذا التحويل في شؤون لاحصر لها.

فانقلاب البرعم إلى زهرة ثم إلى ثمرة. إنما هو عمل يدخل في مفهوم الكيمياء وتقوم به الطبيعة. إلا أن الله أعطى الإنسان أيضاً القدرة على تحويل الأشهاء إلى ما يلبي حاجاته العديدة والختلفة. فالطبيعة مثلاً تقدم لنا الفلز الحديدي بشكله الخام فللإستفادة منه لابد من صهره وتنقيته من الشوالب ومن ثم تصنيعه. فهذه العمليات لاتخرج عن كونها عمليات كيميائية أيضاً. وكذلك فإن مايقوم به صاحب المطحنة والخباز ليقدما الخبز للناس، هو تجسيد لأعمال كيميائية. وكذلك فإن التطورات التي تطرأ على الخبيز في

ر ٢٩ انظر كتاب الهيمياء L' Alebenie بالهذب E. J. IVILLETYARES من/١٨٦٠

الجهاز الهضمي تعدّ أعمالاً كيميائية، مع أنها تحدث داخل جسم الإنسان وبدون إرادته. (٢١٠)

وعلى هذا الأساس، فإن براكلسوس أعطى للكيمياء مفهوماً أو مفاهيم مختلفة عما
درج عليه أسلافه ومعاصروه، حتى انه اختلف عنهم في المعاني المألوفة لبعض التعابير، فهو
أول من أطلق على روح الخسر، اسم «كحول» مغ أن هذه الكلمة كانت في أيامه تطلق
بلفظها العربي على «الكحل» وتكتب بحروف لاتينية: Alcohoi وبقيت كلمة كحول
المحالة بالتعبير البراكلسوسي مستعملة حتى أيامنا الحاضرة، كما أنه أول من اخترع
كلمة زنك Zinc للتعبير عن التوتياء، وهو الذي كما رأينا، نحت كلمة ساغريا Spagyrie
للدلالة على الكيمياء الطبية (٢٠٠٠).

٨. ووز الأضلاق في المارمة الطبيسة

اعتبر براكلسوس تحلي الطبيب بالقضيلة أمراً بالغ الأهمية، منطلقاً من قاعدته الدينية المتينة. وهو يرى الفضيلة أحد الأعمدة الرئيسية التي تقوم عليها آراؤه ونظرياته الطبية إلى جانب أعمدة ثلاثة أخرى يرددها دوماً وهى:

الفلسفسة والفلسسك والكيميسساء،

ويؤكد براكلسوس أن يكون الهدف الأساسي للطبيب، صالح المريض وليس صالحه المشخصي. ويجب أن يكون كالحَمَل الذي لايكتسي بالصوف على جلده لفائدته الذاتية، وإنحا ليقدمه للناسجين ليحيكوا منه ألبسة تقي الناس قساوة الطقس. ويبدو المغزى الديني واضحاً في هذا المثال. فالقديس يوحنا المعمدان شبه السيد المسيح أيضاً بالحَمَل. وهذا يعني ضرورة تشبه الطبيب بالسيد المسيح ليكون عمله قائماً على الحب، حب الإنسان للإنسان، وبدون هذا الحب الإيكن للطبيب ان يكون نافعاً.

⁽٣٤) انظر كتاب البينياء L' Alchimie تأليف HOLMYARD من/ ١٨١٠

⁽٣٥) للمدرناسة ص / ١٨٢ .

ويوصي براكلسوس الأطباء أن يسخروا فكرهم وروحهم وجهدهم للآخرين بدون تحسير بين إنسان و آخر، وبين فئة وأخرى، وان ينكرالطبيب ذاته ويبتعد عن الملذات والترف. لأن فن الشفاء، إنما هو فن عظيم لايفتح أبوابه إلا للجادين المنصرفين باستمرار إلى العمل النافع الصادق(٢٠٠٠).

وفي هذا المجال، يطل علينا دوماً براكلسوس المتدين إلى أبعد حدود التدين، فيوصي الأطباء بالإنسجام مع تعليمات الإله الخالق، ويقول لهم أن ذلك كفيل أن ينير للطبيب مصباح الحقيقة فيكون قادراً أن يرى أسرارالأرض والسماء منبسطة أمامه، فيكون عظهم النفع في شفاء مرضاه . (٣٠٠)

وفي الختام أقول:

إن براكلسوس قاد في القرن السادس عشر للميلاد، حركة ثورية طبية سائله فيها عند من المريدين والأنصار، كان من أبرزهم الطبيب قرولليوس. وهذه الحركة الشورية استندت إلى الطب العربي في أكثر معطياتها وتخلفت عنه في أكثر نتائجها. وبعد أن كان جابر بن حيان من أبناء القرن التاسع الميلادي يسير في الكيمياء، كما قال المستشرق يول كراوس في اتجاه منظم بعيد عن السرية والرموز، وبعد أن قال هولمارد أن الإنسانية جادت بالرازي بعد أرسطو بألف ومائتي عام فكان عبقرياً في رفضه الحاسم لموضوعات السحر والتنجيم، وعدم قبوله بشيء لا يمكن البرهنة عليه بالتجربة والإختبار، بعد ذلك الواقع العربي، نجد براكلسوس يشيد بنياناً طبياً على أسس تسيطر فيه الفرضيات الوهمية والغيبيات الفلسفية حتى وصل به الأمر إلى أن يوصي بفحص البول في قارورة مجوفة تصنع على شكل إنسان، ليُستَدلُ من موقع الراسب أو التخشر بعد التسخين على العضو

^(194) أنظر محتاب دمؤلفات بواكلسوس الطبية : صلسلة مطبوعات Galien المطابع الجامعية الفرنسية / ص ٨٦٠ . (٢٧٠) المصدد نفسه ص / ٨٩ .

المريض فإن كان الراسب على مستوى الكليتين، كان المرض كامناً في الكليتين، وإن كان المريض فإن كان المتخدر من البول على مستوى الرأس كان المرض في الرأس وهكذا [1] كما نجد تلميذه قرولليوس يصف مرهماً للجروح، ولكنه لاينصح بوضع هذا المرهم فوق الجرح لشفائه، وإنما بخرقة نظيفة فقط [1]

وعلى أي حبال فأكبشر الشورات الفكرية التي تظهر بعنف منفاجىء في أحد المجتمعات، لابد أن تسيطر عليها في بداياتها الفرضى والإضطراب وغموض الرؤية. ومهما يكن من منصير لهنفه الشورات، فبلابد أن تخلّف وراءها بعض البندور المساخنة للنمو والمساهمة الإيجابية في الحضارة العالمية.

وبالنسبة للحركة الفكرية الطبية التي قادها براكلسوس واستقطب حولها العديد من العلماء والأطباء، فإنها لم تشذ عن تلك القاعدة. فبالرغم من أنها بنيت على مفاهيم غيبية وهمية، فقد شقت الطريق لإرساء قواعد علم الكيمياء الطبية. وهو علم دخل برامج كليات الطب الأوربية بعد وقت قصير من وفاة براكلسوس. وبعد أن كانت العلاجات التي يصفها الأطباء وينفذها الصيادلة لاتخرج عن كونها، في الغالب، مزيجاً من عقاقير نباتية تُحعدُّر بأشكال صيدلانية مختلفة، أصبحت تلك الأدوية أكثر غنى بالمواد المؤثرة بإضافة المركبات المعدنية إليها، كما أصبح تحضير الوصفات الطبية يخضع لبعض التقنيات الطبية التي تطورت مع الزمن.

لقد كان صالح بن سلوم الحلبي بعيد النظر، فقد أدرك بوعيه العميق ان مثل هذه التيارات الطبية الوافدة ستدخل في صراع وتفاعل مع العلوم الطبية السائدة، وان لابد أن تكون لها نتائج مستقبلية. فدرسها أعمق دراسة وكان أول من نقلها إلى أطباء قومه بلغتهم العربية، ليشاركوا في هذه التفاعلات والصراعات العلمية بشكل فاعل غير منفعل، لاسيما وانهم مزودون بتراث طبى حافل بمطياته وأسسه العلمية. وقد أنجز ابن

صلوم عمله عام وفاته. ولعله مات وهو يحلم بما ستحدثه مؤلفاته من آثار كبيرة. إلا أن جهده ضاع في ضباب الجهل الكثيف الذي كان يسيطر على دنيا العروبة والإسلام آنذاك.

رحم الله صالح بن سلوم الحلبي رحمة واسعة، فليس هو العالم الوحيد الذي سبق
زمانه فلم يقدره بنو قومه إلى بعد وفاته بزمن طويل. ولعل فيما قمت به في هذه الدراسة من
محقيق ططوطيه : «الطب الجديد الكيميائي» و «الكيمياء الملكية»، ومن كشف عن
شخصيته العلمية الرائدة والتعريف بها، بعض الوفاء لهذا الطبيب العربي الكبير .

وهو وفاء، وإنَّ أَتَى مَتَاخَراً جِداً عَنْ مُوعِدَه، فَهُو عَلَى الأَقَلَ خَهُرُ وَالْمُصْلُ مِنْ أَنْ لايأتي أبداً.

المراجسيين العربيسية

- ابن أبي أصيبعة موفق الدين اخترجي، ١٩٨١ عيون الأتباء في طبقات الأطباء، الطبعة
 الثالثة، بالأوفست عن نسخة مطبعة الوهبية بالقاهرة بتاريخ ١٣٠ هـ ، مجلد عدد المتضمنين ثلالة أجزاء، مجموع عدد صفحاتها ٩٧٥ .
- ابن البيطار حسياء الدين بن أحمد الأندلسي المالقي، بدون تاريخ الجامع لقردات الأدوية
 والأغلية، مكتبة المشي، بغداد، نسخة بالأوفست عن بولاق عصر -أربعة أجزاء في مجلد
 واحد، مجموع عدد صفحاتها ٧٤٧.
- ابن الجزار أحمد بن ابراهيم القيرواني، ١٩٩٨ سياسة الصبيان وللبيرهم، تحقيق محمد
 الحبيب الهيلة، مطبعة النار، تونس. عدد الصفحات ١٩٤٤.
- ابن سينا الحسين بن عبد الله ، بدون تاريخ القاتون في الطب ، نسخة بالأوفست من مطبعة بولاق بحصر ، دار صادر ، بيروت . ثلاثة مجلدات مجموع عدد صفحاتها . ١٥٤٠ ص.
- ابن عبد الله بن محمد بن اسماعيل بن جعفر الصادق، أحمد، ١٩٧٤ الرسالة الجامع، تاج
 رسائل أخوان الصفا وخلان الرفا. تحقيق مصطفى غائب. دار صادر للنشر بيروت /
 لبنان، ١٥٥٥ .
- أخوان الصفاوخلان الوفاء ١٩٥٧ ـ الرسائل، دار بيبروت و دار صادر للطباعة والنشر،
 لبنان، أربعة أجزاء، مجموع صفحاتها: ١٩٩٧ .
- أرسطوطاليس ، ١٩٧٧ طباع الحيوان، ترجمة يوحنا البطريق، تحقيق عبد الرحمن
 بدوي، وكالة الطبوعات، الكويت، ٢٧٥ ص .
- _ أوسطوطاليس، ١٩٦٤ ـ الطبيعة، ترجمة اسحق بن حنين، تحقيق عبد الرحمن بدوي،

- الدار القومية للطباعة والنشر، القاهرة، جزء عدد ٢ مجموع صفحاتها: ٩٦٠ .
- الأنطاكي داود بن عـمـر، ١٩٥٧ ـ تذكرة أولي الألباب والجامع للمجب المجالب، في جزئين، ٨٠٥ صفحات، والجميع في مجلد واحد. مطبعة مصطفى البابي الحلبي وأولاده، القاهرة.
- البائيا محمد زهير ، ١٩٧٩ ـ تاريخ وتشريع وآداب الصيدلة ، الطبعة الثانية ، مطبعة طرين ، دمشق ـ سورية ، ٢٩٤ صفحة .
- بسدوي عبد الرحمن، ١٩٧٩ ربيع الفكر اليونائي : الطبعة الخامسة منشورات دار
 القلم، بيروت، لبنان، ٢٠٠ صفحة.
- البغسفادي اسماعيل، ١٩٥١ ـ هفية العاوفين، مطبعة وكالة المعارف باسطمبول، مجلد
 عدد الله مكتبة الثني، بيروت، لبنان، مجموع صفحات الجلدين ٧٩٧ صفحة.
- بليدسياس (أبولونيوس)، ١٩٧٩ سر اخليقة وصنعة الطبيعة، تحقيق للستشرقة
 الألمانية أرسولا وأيسر، طبع جامعة حلب (معهد التراث)، سورية ٣٠٧ صفحات.
- البيروني أبو الريحان، بدون تاريخ الجماهر في معرفة الجواهر منشورات مكتبة المتنبي بالقاهرة ومكتبة محد الدين بدمشق، بالأوفست عن طبعة مجلس دائرة المعارف المثمانية بحيدر أباد الدكن عام ١٩١٧ه ٧٧٣ صفحة.
- جسسافي برنار، ١٩٦٠ و الق وأنابق، ترجمة د . أحمد زكي الطبعة الثانية، مطبعة
 مكتبة النهضة المصرية، القاهرة، ٣٣٥ صفحة.
- حمسارنة سامي خلف، ١٩٦٩ فهرس مخطوطات دار الكتب الظاهرية (طب وصيدالة) ،
 مطبوعات مجمع اللغة العربية بدمشق.
- خيمسي صلاح محمد، ١٩٨١ فهرس مخطوطات دار الكتب الطاهرية (طب وصيدلة) مطبوعات مجمع اللغة العربية، دمشق، ٩٤٠ صفحة.
- دوكروك ألبير ، ۱۹۸۱ قصة العناصر ، ترجمة وجيه السمان منشورات وزارة الثقافة

- السورية، دمشق، سورية، ٢٨ ٤ صفحة.
- «ي كرويف بول، ١٩٣٨ قصة الميكروب، ترجمة د. أحمد زكي، منشورات مجلة الرسالة، القاهرة، مصر، ٧٧١ صفحة.
- السسوازي أبو بكر محمد، ١٣٤٣ هـ / ١٩٧٤م الأسرار وسو الأسوار، تحقيق محمد تقي
 دانش ثروة، طبع إيران، ١٩٦٩ صفحة.
- السوازي أبو بكر محمد، (مخطوط) _ الجنوي والحصية، مخطوط بمكتبة جامعة لهدن
 (هولاندا) برقم ۲۰۹ (ميكروفيلم عنه موجود بمهد التراث بجامعة حلب).
- الشهايسي مصطفى، ١٩٨٧ معجم مصطلحات العلوم الزراعية، الطبعة الثانية مكتبة
 لبنان، يبروت، ٧٠٥ صفحات .
- صليبا جميل، ١٩٨٧ للعجم الفلسفي، مطبوعات دار الكتاب اللبناني بيبروت،
 لبنان . مجلد عدد ٧ مجموع صفحاتهما مع الفهارس: ١٤٧١ صفحة .
- صليبا جميل، ١٩٨٧ ـ من اللاطون إلى ابن سينا، الطبعة الثانية، منشورات دار الأندلس،
 بيروت، لبنان، ١٩٥٧ صفحة.
- الطبساخ محمد راغب، ١٩٢٦ أهالام النبالاه يعاويخ حلب الشهياء، سبعة مجلدات
 المطبعة العلمية بحلب.
- عبد الغني مصطفى لبيب، ١٩٦٧ الكيمهاء عند العرب، دار الكاتب العربي للطباعة
 والنشر، القاهرة، ١٧٦ صفحة.
- عبد الوهاب حسن حسني، ١٩٧٧ ورقات عن اخضارة العربية بافريقيا العونسية مطبعة
 المنار، تونس، ٣ أجزاء، مجموع صفحاتها: ٣٠١٠صفحة .
- العطار الهاروني، داود بن أبي النصر، ١٩٧١ منهاج الدكان ودستور الأعهان، مطبعة
 مصطفى البابى اخلبى وأولاده، القاهرة، مصر، ١٤٤٥ صفحة.
- _ عيسى أحمد، ١٩٨١ _ معجم أسماء النبات، الطبعة الثانية، دار الرائد العربي، بيروت،

- لينان. ٢٩١ صفحة.
- عيسى أحمد، ١٩٨٧ معجم الأطباء: ذيل عبون الأنباء في طبقات الأطباء لابن أبي أصبيحة،
 دار الرائد العربي، بيروت، لبنان، ٧٧ ٥ صفحة.
- قنواتسي الأب شبحاته، ١٩٥٩ عليخ الصيدلة والمقاطيس، طبع دار المعارف عصر،
 القاهرة، ٢١٠ صفحات.
- كحالة عمر رضا، ١٩٥٧ ـ معجم المؤلفين، مكتبة المثنى ودار إحياء التراث العربي،
 بيروت، لبنان. خمسة عشر جزءاً في ٨ مجلدات.
- كسرم يوسف، بدون تاريخ تاريخ الفلسفة البوناتية ، الطبعة الشالشة منشورات دار
 القلم ، بيروت ، لبنان ، ٣١٩ صفحة .
- الخبسي محمد، بدون تاريخ خلاصة الأثار في أعيان القرن الحادي عشر، دار صادر، بيروت،
 لبنان نسخة بالأوفست من طبعة المطبعة الوهبية في مصر عام ١٧٨٤ هـ / ١٨٣٧م.
 أدبعة مجلدات.
- نقشبندي أسامة ناصر، ١٩٨٩ فهرس مخطوطات الطب والصيدلة والبيطرة لمكتبة المتحف
 العراقي، طبع دار الرشيد، بغداد، العراق. ١٠٥ صفحات .

المراجه الأجنبية

References:

- -- Bompiani V. 1951 Dictionnaire Biographique des Auteurs, lafont -Bampiani, Paria - France 2 tomes
- -- Clauston Ch. 1974 /1975 Dictionary of Scientific Biography Princeton University press, U. S. A. 15 Vol.
- -- Crollius O. 1624 La Chimie Royale, traduit par J. Marcell de Boulene. Editeur: Pierre Drobet, Lyon, France 210 P.
- -- Crollius O. 1976 Traité Des Signatures, Sebastiani, Milan, Italie.
- -- De Sarcilly C.1950 L'art d'Alchimie autres écrits de Théophraste Paraceles Bombast.Presses Litteraires de France . 50 P.
- -- Dorvault P. 1896 L'Antidotaire Nicolas, H. Wetter, Paris, France . 43 P.
- Dorvault F. 1978 L'Officine, Editions Vigot Paris, France 1827 P.
- -- Dozy R. 1981 Supplément aux dictionnaires arabes, Librairie du Liban, Beyrouth. 2 Volumes .
- -- Fe stugière A. J. 1980 Hermès Trimégiste, Stobée, 3e Triage, Les Belles lettres, Paris, France, 321 P.
- -- Garcia-FontJ. 1980 Hinton de L'Alchimie en Espagne, Dervy - Livres, Paris, France. 370 P.
- -- Gorceix 1980 L'Alchimie, Arthème Fayard, Paris, France. 238 P.
- --Hervé- Masson 1982 Les Prophéties de Paracelse, e ed. Godefroy. Paris,

France, 121 P.

- --HolmyardE, J. 1979-L'Alchimie, Arthaud, Poitier, France, M. P.
- -- Jacobi J. 1973 Paracelsus, Third edition.Princeton University Press. 290 P.
- -- Kolta K. S. 1981 Hekimbasi Salih Bin Nasrullah bin Sallum, Arslan Terzioglu, Faculté de Medecine d'Istambul Turquie.
- -- Larousse 1982 1985 Grand Dictionnaire Encyclopédique, Librairie Larousse, Paris, France. 10 Volumes.
- -- Mound L. 1979 Hermès Trimégiste, Editions de La Maisnie Paris, France. 302 P.
- -- Monod Herzen G. E. 1963 L'Alchimie Mediterranéenne, Adyard,
 Paris France. 214 P.
- -- Nock A. D. 1973 Hermès Trimégiste, Asclépius. 3 e tirage, Les Belles Lettres, Paris, France. 208 P.
- -- Nock A. D. 1980 Hermès Trimégiste, Poimandrès. 5 e tirgae, Les Belles Lettres, Paris, France, 1970 P.
- -- Waste O. L and Beely L. 1976 Adverse Reactions To Drugs. 2 nd edition William Heinemann, London. 230 P.

المتوي

رقم الصفحة	الموضوع	
۳	تصدير	
٧	المقدمة	
•	ابن سلوم الحلبي	
71	براک <i>لسوس</i>	
٧.	كروئليوس	
MA	منهاج التحقيق	
**	اسلوب التحقيق	
	القسسم الأول	
٤١	من محط ط ابن سلوم الحلبي و الطب الجديد الكيميائي =	
£Y	متن الخنطوط	
	المقسالة الأولى :	
11	الفصل الأول: في الهيولي الأولى والسر الأكبر	
• 1	الفصل الثاني : في العناصر	
**	الفصل الثالث : ﴿ فِي الصور والأنواع وأصول الأشياء	

04	الفصــل الرابــع: في الحياة
••	القصل الخسامس: في الحوارة المنبته والروح
••	الفصل السادس: في الأصول التي تتركب منها الأجسام
70	الفصل السابع: في المزاج والتكون
٥A	الفصل الشامن: في الأنواع المتولدة من أنواع مختلفة
	الفصل التاسع: في كيفية تغير صور الأجسام مع بقاء صورها
٦.	النوعية الأصلية الباطنة
	الفصل العاشر: في نسبة العالم الأكبر إلى العالم الأصغرالذي
71	الذي هو الإنسان
77	المسائسة المعانية:
٦٧	الفصل الأول ٪ في معرفة تركيب بدن الإنسان وقواه
7.6	الفصل الثاني : في أسباب الأمراض
	الفصل الثالث: في كيفية عروض الأمراض ومعنى الخلط المسمى
٧.	عندهم بالطرطير .
٧٢	القصل الرابع: في النبض
٧٣	الفصل الخامس : في البول
Ye	الفصل السادس: في نوبات الحميات وأدوار الأمراض
٧٦	الفصل السابع: في العلاج الكلى وإشارة إلى بعض المعالجات
V4	المقالة العالمة:
Y ¶	الفصل الأول: في الأدوية المنسوبة للكواكب
AV	الفصل الثاني : في كيفية تدبير الأدوية وتحليلها وتنقيتها

\V	الفصل الثالث: في معرفة درجات الحرارة
١٩	المقسالة الرابعة:
۱۹	الفصل الأول: في السحق
١.	الفصل الثاني : في الحل
11	الفصل الثالث 1 قي الحرق والقلي
14	الفصل الرابع: في الحرق الذي يكون بالنار التي هي بالقوة
10	الفصل الخامس: في التعفين والتخمير
14	الفصل السادس: في الغسل
14	الصل السابع: في النقع والطبخ
4.4	الفصل الثامن: في التصفية
۹۸	الفصل التاسع: في التقطير
• 1	الفصل الماشر: في التصعيد
• •	الفصل الحادي عشر : في العقد
• Y	الفصل الثاني عشر: في الحفظ والتربية
٠٣	المقسالة المخاصسة:
٠٣	الفصل الأول: في تقطير المهاه والأرواح
• •	الفصل الثاني: في استخراج المياه
٠,	الفصل الثالث: ﴿ فِي استخراج روح الأفسنتين
٠٦.	الفصل الرابع : في استخراج روح كاردو نماري
٠,	الفصل اخامس: في استخراج روح الشراب مع الطرطير المُتح للسدد
٠٧	القصل السادس: في استخراج أرواح البذور ومياهها

1.4	الفصل السابع: في استخراج الماء من الأفاوية
1.4	الفصل الثامن : في استخراج روح صمغ البطم ودهنه
1.4	الفصل الناسع : في استخراج روح قرن الايل النافع للامراض الرديئة
1.4	الفصل العاشر : في استخراج ماء العسل وروح العسل أيضاً
1.4	الفصل الحادي عشر: في استخراج أزواح المدنيات
1+4	الفصل الثاني عشر: في استخراج روح الملح المعدنية
1.1	الفصل الثالث عشر: في استخراج روح الملح المركب
1.5	الفصل الرابع عشر: في استخراج روح الزاج
11.	الفصل الخامس عشر٪ في استخراج ماء الكبريت وروحه
11.	الفصل السادس عشر : في استخراج روح النشادر
111	الفصل السابع عشر : في استخراج الروح المعرق
,,,	اساق سال سر ۱ مل السائري الراح المراق
117	المقسالة السادسة: في الأدعسان
114	المقسالة السادسة : في الأدهسان
114	المقس الة المسادسة: في الأدهسان ـ أدهان الحشائش والبزورات، دهن الأفاوية
114	المقسالة المسادسة: في الأدهسات _أدهال الحشائش والبرورات، دهن الأفاوية _دهن الورد، دهن العرعر، دهن السرو
117	القسالة السادسة: في الأدهسان ـ أدهان الحشائش والبزورات، دهن الأفاوية ـ دهن الورد، دهن العرعر، دهن السرو ـ دهن الأنيسون، دهن الرازيانج، دهن الحنطة، دهن القرنفل
117	المقالة السادسة: في الأدهان أدهان الحشائش والبزورات، دهن الأفاوية دهن الورد، دهن العرعر، دهن السرو دهن الأنيسون، دهن الرازيانج، دهن الحنطة، دهن القرنفل دهن البسباسة، دهن اللوز والجوزبوا والفلفل
117	المقالة السادسة: في الأدهان ـ أدهان الحشائش والبزورات، دهن الأفاوية ـ دهن الورد، دهن العرعر، دهن السرو ـ دهن الأنيسون، دهن الرازيانج، دهن الحنطة، دهن القرنفل ـ دهن البسباسة، دهن اللوز والجوزبوا والفلفل ـ دهن المر، دهن الكهرباء
117	القالة السادسة: في الأدهان - أدهان الحشائش والبزورات، دهن الأفاوية - دهن الورد، دهن المرعر، دهن السرو - دهن الأنيسون، دهن الرازيائج، دهن الحنطة، دهن القرنفل - دهن البسياسة، دهن اللوز والجوزيوا والفلفل - دهن المر، دهن الكهرباء - دهن الكافور، دهن الجاوي، دهن الأشق، دهن الحليوب

115	_استخراج جوهر الأنتمو ن	
17.	_دهن الذهب، دهن الفضة	
171	_دهن اللؤلؤ، دهن المرجان، دهن الملح	
177	ـ دهن الكبريت	
174	_دهن الزاج	
176	ـ دهن الطرطير	
140	ـدهن النحاس، دهن الحديد، دهن الزئبق	
173	_دهن الزرنيخ، دهن الطلق، دهن البلور المدني	
	دراسة وتحليل لما جاء في كتاب ابن سلوم الحلبي	
179	عن الطب ألجديد الكيميالي	
۱۳۳	المقسالة الأولسي :	
144	١ _ نفس العالم، الهيولي والصورة	
177	۲ _ العنصر الخامس	
۱۳۸	٣ _ نظرية الفيص	
14.	٤ - استمرار بقاء الأنواع في العالم الأرضي	
141	 تعريف الحياة في عالمنا الأرضى وانتشارها في جميع الكائنات 	
144	3 - التوالد بين الأنواع الحطفة	
166	١ ـ نظرية العناصر الأربعة	
140	٨ ـ نظرية الزئبق والكبريت والملح	
144	 قطرية العالم الأكبر والعالم الأصغر 	

107	_هرمس مثلث العظمة واللوح الزمردي
101	_كتاب سر الخليقة وصنعة الطبيعة
170	المقائسة العانيسة:
140	ا ـ القوى المسيرة للإنسان في حياته اليومية
177	٧ _أسباب الأمراض
174	٣ _أسياب حدوث الأمراض
174	■ ـ خلط الطرطير
171	 نظرية الأخلاط
177	٣ ـ تشخيص الأمراض
171	آ ـ النبض ودلالاته
171	ب ـ البول ودلالاته
144	٧ ـمعرفة أسباب فترات ظهور المرض وتناوبه
141	المقائدة العالمة:
1.41	٩ _ نظرية الإشارات
184	٧ ـ دور الكيمياء في تحضير الأدوية
144	المقسالسة السرابعسة:
144	١ _ التقطير والتصعيد
144	٧ ـ تنقية المواد من سميتها
144	٣ ـ السحق والنقع والحل
145	■ _ التعفين و التخمير

14.	 الحفظ والتربية
111	المقالعان الخامسة والسادسة:
141	١ -المياه والأرواح والأدهان
144	آ ـ المياه وطرق استخراجها
198	ب ـ الأوواح وطرق استخراجها
140	جـــالأدهان وطرق استخراجها
144	مصادر الخطوط
	القسسم الشاني
Y • 1	من مخطوط ابن سلوم الحلبي دالكيمياء الملكية ۽
۲.۳	متن الخطوط
٧.٣	المقسالسة الأولسي:
7.7	مقدمة في المعالجات الكلية والجزئية
7.7	الفصل الأول: في الانضاج والمنضج
4.4	الفصل الشانسي: في القيء والمقيء
۲۱.	الفصل الشالث: ﴿ فِي الْمُسْهِلِ
***	الفصل الرابع: في الادرار والمنو
444	الفصل الخامس: في المعرق
***	الفصل السادس: في التقوية وحفظ البلسان الطبيعي
***	الفصل السابع: مسكنات الوجع والمنومات

YYA	الفصل الشامسن: المشمومات
461	المقالة العانية:
761	ـ دواء لتقوية الأعضاء الرئيسية السبعة
747	-دواء لامراض الرأس المزمشة
767	ـ دواء لأمراض العصب المزمنة
766	ـ دواء لأمراض العين
766	ـ دواء لأمراض الأسنان
Y6.	ـدواء لأمراض الصدر
747	ـ دواءلأمراض القلب
Y•Y	ـ دواء لأمراض المعدة
Y01	ــدواء للرحم
Y ••	ـدواء لــدد الطحال
707	ـ دواء الكلى والمثانة
707	ـدواء لمرض الاستسقاء
Y•Y	ـدواء للإسهال
704	ـدواء لتقوية الجماع
***	دواء المفاصل والنقرس
777	_أدوية الطاعون
771	-أدوية الحميات
470	ـ أدوية السموم
***	-أدوية الجراح والقروح

دراسة تحليلية ظطوط : الكيمياء لللكية :	***
مقنمة	***
المفالة الأولى	***
المقالة النانية	4.1
خلاصنا وخافة للكعاب	***
للراجع العربية	744
للراجع الأجنبية	T0T
اختوى	T90

P. Kraus, conduisait l'alchimie à être un m précis, débarrassée des minimes secrets et des symboles incompréhensibles, on voit que Paracelse chauffait les urines dans une bouteille en forme d'un homme, et de l'endroit des précipitations ou des coagulations, il déterminait la partie affectée du malade.

Et tandis que le médecin arabe Al Razès du IX siècle, croyait, dans la médecine, l'expérience, et a pu établir nettement une distinction lumin la variole et la rougeole, en se basant sur les symptômes differentiels, nous voyons Crollius, dans son oeuvre "La chimie royale" traiter les blessures en mettant l'onguent ou la pommade sur l'outil tranchant et non pas sur le blessure.

Bien que l'école paracelsienne se soit orientée vers l'occultisme, ce qui représenta un recul, par rapport à mm mesures scientifiques, cela m veut pas dire qu'il n'a pus engendré des points positifs. Ces points positifs, dont j'ai parlé dans ce sommaire, servirent de point de depart à une contribution importante dans la renaissance des sciences médicales et chimiques.

En outre, il faut dire que Paracelse conduisit um révolution médicale commune medecine pratiquée depuis plus que mille ans. Et dans chaque révolution, ce mun les réactions vigoureuses qui dominent au début, et ces réactions sont toujours un obstacle au bon raisonnement, et cachent la vision claire du choses. Mail quel que soit la marche de cettu révolution, elle ne manque pas de semences capables de grandir, d'évoluer et d'apporter à la civilisation une riche contribution.

Revenons maintenant à notre Ibn - Sallum al-Halabi, le rédacteur des deux manuscrits en question dans cette oeuvre.

Prévoyant que l'école paracelsienne aurait des conséquences importantes dans l'avenir, Ibn-Salium voulut être le premier à transmettre les théories et doctrines de conc école à ses collègues du monde arabe, dans le but de l'iniciter à commenter et discuter l'a données de ce nouveau cour un médical.

Malheureusement, on n'a pas donné à Ibn-Sallum l'importance qu'il maltire. J'espère que mon travail, consacré à mettre en évidence su grande personnalité, et d'établir une partie de ses oeuvres, contribuera à remplir cette lacune. Une telle contribution vient assurément trop tard, mais, comme dit le proverbe, mieux vaut tard que jamais.

Les trois premiers piliers étaient des conceptions m des doctrines mêlées au point qu'on ne peut pas les séparer par des limites précises. J'en ai parlé des lignes principales, et maintenant, je vais présenter quelques mots sur lu quatrième pilier de l'édifice mattreal paracelsien, c'est à dire de la vertu.

Paracelse, se basant sur un solide fondement religieux, nous apparait, à ce propos, comme un curé qui fait son sermon dans une église. Il recommandait aux médecins:

" d'avoir une foi vive, car celui qui a une foi vive " ignore le mensonge et accomplit les oeuvres divines." "

Et, s'adressant au médecin, il poursuit:

La foi que tu dois avoir en Dieu doit d'in sincère, confiante, forte, véritable. Tu dois y menur toute min âme, ton coeur, ton entendement et tes pensées, en tout amour et discrétion, alors si tu repose sur une foi et sur un amour semblable. Dieu ne te dérobera point sa vérité, et il te révélera ses peuvres visibles et consolatrices."

Paractive est entré dans trop de détails en ca qui concerne la conduite des médecins vis - à - vis de leurs malades et de leur art, et il me parait que ce passage suffira pour donner une latée de cette question.

Commentaires:

Ce que je viens de présenter dans ce résumé, donne une idée des conceptions principales qu'on pourrait tirer des deux manuscrits que j'ai établis dans un ouvrage. Je cite toujours Paracelse, tout en voulant dire, l'école paracelsienne dont Crollius était un des membres.

Je me demande maintenant, si le mouvement médical révolutionnaire de l'école de Paracelse a pu assurer un progrès dans le domaine médical.

Analysant ru que Paracelse, lui-même, el ses disciples au XVI el siècle omécrit, on trouve qu'ils ont remplacé les fondements de la medecine orthodoxe par des fondements qui ne mini pas plus justes. J'ose même dire que la médecine orthodoxe était plus proche des conceptions scientifiques que celle apponées par Paracelse.

Tandis que le médecin alchimiste arabe Geber du VIII^e siècle, comme dit

^{16 -} Voir: "oeuvres médicales, Paracelse", Serie Galien, Presses Universitaires de France, Paris/ 1968 page 89.

^{17 -} Voir " Paragramam" de paracelse, Serie Galien, p. 89.

transparent, et translucide, soumis aux pouvoirs des astres"17

Paracelse considérait que les remèdes d'origine minérale muil les plus efficaces, mais on pourrait affirmer qu'il n'a pas négligé les médicaments d'origine organique. Toutefois, il considérait ces demiers, comme des remèdes auxiliaires. Cela est très clair dans les recettes de Paracelse et de son disciple Crollius, dornées dans les deux manuscrits en question.

Concernant les remèdes d'origine minérale, Paracelse croyait que la toxicité des métaux vient de ce qu'ils ne sont pas minutieusement purifiés ; d'un métal exempt de ses impuretés, on pourrait préparer des produits minéraux très efficaces il sans danger.

On doit s'arrêter un petit peu sur ce point. Malgres que la théorie de Paracelse, à ce propos, ait été fausse, car le mercure, par exemple, reste toxique, qu'il soit pur ou non. mais on doit dire que cette théorie a poussé a disciples à inventer des méthodes de purification et des tens de contrôle de pureté. Ces tests furent d'abord qualitatifs, mais de multiples incidents malheureux, dus à l'introduction dans les potions de poisons comme l'arsénic, l'antimoine, le mercure et leurs composés, aboutirent l'idée que la pureté d'un corps devait faire l'objet des mesures quantitatives en cas d'utilisation clinique.

Pracelse, comme prédécesseurs, employait, dans ses procédès alchimique, plusieurs manipulations telles que calcination, solution, coagulation, distillation, fermentation, fusion, sublimation, refroidissement, etc..., mais co qui de étrange et nouveau en même temps, c'est qu'il était persuadé que deux produits finis, si différents fussent-ils, possédaient une vertu identique s'ils avaient le préparés de même manière.

Avant II. conclure mes propos sur l'alchimie Paracelsienne, je dois dire que Paracelse a accordé tant d'importance à ses doctrines alchimiques, que je trouve utile de citer la parole suivante de Paracelse:

" Le médecin doit avoir le l'alchimie une connaissance et une expérience si profonde et si grande que tout le reste de son un un vain, s'il ne la possède pas ".."

7- La Vertu

Paracelse considéra que la médecine doit être fondée sur les quatre piliers suivants:

" La philosophie, l'astronomie, l'alchimie et les vertus" 13

^{13 -} Voir : le "Paragranum" de Paracelse. Serie Galien, P. 74.

^{14 -} Voir " Paragranum " de paracelse, Serie Galien, p. 71.

On pourrait dire que l'aspect le plus essentiel de l'alchimie est la transmutation des éléments, el spécialement, la transformation des métaux ordinaires en des métaux nobles, surtout, l'or.

Bien qu'il ne nie point la possiblité de la transmutation, Paracelse considère cet aspect de l'alchimie d'une importance secondaire.

Le rôle le plus important de l'alchimie, chez Paracelse, était de préparer des médicaments, autrement dit, d'utiliser im procédés de l'alchimie pour préparer des substances thérapeutiques, spécialement d'origine non organique.

Ici, on doit notat une orientation lumineuse de Paracelse, qui, par cette pouvelle théorie qu'il a adoptée pour l'alchimie, a inauguré l'art ou la science de la Chimiothérapie.

Paracelse répète toujours, si surtout dans son livre intitulé " Paragranum", que l'alchimie si un sin indispensable à la médecine, sans lequel on ne peut préparer des médicaments pour le traitement des maladies. Il croit que la nature nous offre trop de matériaux dont la plupart ne peuvent dire utiles si on ne les prépare pas convenablement, et c'est à l'alchimie qu'on initi avoir recours pour situation de but.

D'une facon générale, Paracelse entend par, " alchimie" tout procédé grâce auquel un matériau brut est transformé en un produit utile.

En outre, Paracelse croyait au principe de la finalité, c'est à dire que Dieu créé toute chose pour une fin utile assignée qui se réalise par le pouvoir de la nature qui agit sur elle. Mula Dieu a aussi conféré à l'homme le pouvoir de la transformer et de la faire passer de l'état de nature ou materiau brut, le une condition nouvelle qui réponde aux besoins humains, ou en expréssion philosophique (mettre en acte en qui était en puissance).

Donnant dans l'occultisme, Paracelse croyait que les remèdes exercent leurs effets thérapeutiques, non pas par leurs formes matérielles apparentes, mais par leurs "arcanes" qui sont invisibles. On III à croire que l'arcane de Paracelse est similaire, plus ou moins, à ce que les philosophes appelaient le "Hylé". Quelquefois, Paracelse donne le vocable "Quintessence " à l'arcane. Citons ce que Paracelse écrivit à III propos:

"... Aussi la quintessence que bien des alchimistes uni recherchée,n'estelle rien d'autre que l'arcane. Et l'arcane un ce qui reste, une fois que l'on a séparé l'arcane des quatre unité corps'. Cet arcane, d'autre part, est un chaos... les arcanes un force et pouvoir. Aussi sont-ils volatils, incorporels, un chaos

^{12 -} Il entend par les quatre corps, les quatre éléments: Feu, air, terre et eau.

même, un ciel particulier à lui qui est comme celui de dédorn et possède la même constellation.

Paracelse, croyant à l'influence des astres sur l'être humain, dit quelquefois que ce n'est pas toujours que le ciel extérieur qui maladies. Le ciel extérieur, souvent, ne fait que démontrer et indiquer de qui ma passe dans le ciel intérieur de l'homme, autrement dit, c'est le ciel extérieur qui manural le chemin du ciel intérieur. Et Paracelse se demande, summun faire si le ciel intérieur refuse de donner au corps ce qui lui est nécessaire pour de guérison. Le glorieux Paracelse nous donne le réponse suivante:

"On ne peut pas forcer le ciel, man il est possible à l'Art, de faire un mure ciel à l'homme dans sa maladie..." L'Art que Paracelse tient comme c'est l'Alchimie.

Il con probable que vaincre le déterminisme astrologique à l'aide des remèdes alchimiques, est une lide révolutionnaire de Paracelse, jamais énoncée par un autre médecin avant lui.

5 - Théorie des signatures

Cette dénomination est donnée

Paracelse même, mais il faut dire qu'elle remonte

I la plus haute antiquité .

Cette théorie est née d'une synthèse de l'Astrologie et de l'Alchimie.

" Ille sur fondée sur les correspondances entre les astres, les plantes u le corps humain, et plus particulièrement, elle consiste à induire de la forme, de la couleur, ou goût d'une plante, ses effets curatifs dans les maladies." "

Cette théorie considère que la forme et la morphologie sont l'expression effective de la fonction. Les exemples cités dans les manuscrits en question, sont très nombreux.

Citons par exemple les racines de l'oignon et de l'ail, étant en forme sphérique, elles sont utiles dans les maladies de la tête, qui est aussi de forme sphérique.

6- L'Alchimie

Il est difficile de trouver une définition précise un déterminée de l'alchimie. Elle comporte des éléments qui la rapprochent de la science, de l'art, de la technologie, et en même temps des conceptions mystiques en occultes. L'alchimie représente, en effet, l'ambition de dominer la nature.

^{10 -} Voir: "L'Alchimie" par J. E. Holmyard, edit. Artaud / 1979, p. 355.

^{11 -} Voir: "L'Alchimie" de E. J. Holmyard, p. 352

traitement des malades.

- a) Les planètes sont sept: Le Soleil, la Lune, Venus, Mars, Mercure, Saturne, et Jupiter.
- b) Les organes principaux de l'homme aven sept: le coeur, le cerveau, le système urogénital, la bile, les poumons, la rate et le foie.
- c) Paracelse établit une correspondance unue chacun de ces organes une des sept planètes:
- "La médecine est soumise à la volonté astrale qui la guide et qui la dirige. La lune conduit au crivean ce qui appartient au cerveau, Saturne à la rate ce qui appartient à la rate, ainsi le soleil pour le coeur, Venus pour les reins, Jupiter pour le foie, Mars pour la bile, Marvaux pour les poumons. Et il ne faudrait non seulement parler du ces astres, mais de tous les astres dont l'action est indéscriptible".'
- d) Vu que Paracelse considère les médicaments d'origine minérale comme les plus éfficaces dans le traitement, et considérant que les métaux sont sept: (l'or, l'argent le cuivre, le fer, lu mercure, le plomb et l'étain), il adopta la correspondance déjà connue entre ces sept métaux et les planètes, dans un but médical.
- e) Paracelse adopta encore la correspondance unité les plantes médicinales et les planètes. La plupart de qu'il a cité à or propos était dejà connu par les savants arabes, et spécialement " Ibn waterness " dans son livre " Al-Filaha Al-Nabatia ".

Donc, l'édifice médical Paracelsien, repose, principalement sur l'astrologie. Certainement, pour an un bon astrologue, on doit être un bon astronome. Citons à cu propos les paroles suivantes de Paracelse:

"Sachez de plus que le ciel agit en nous. Comment peut- on identifier cette action, si l'on ne connait pas lui propriétés (L'astral est l'art né de la sagesse celeste. Le medecin dont être aural Alors il devient un bon étudiant a il sui juger du ciel dans l'homme. Et dès qu'il juge au ciel interieur, il est médecin, point autrement".

Donc, Paracelse parle d'un ciel intérieur. C'est que chacun possède en soi-

E - Dans le passé, et même à l'époque de Paracelse, on considérait le Soleil et la Lune comme planètes, les tous tournant autour de la Terre.

^{7 -} Voir: Paragranum de Paradai - (oeuvres medicales deParacelse" lana Galien, IMA p. 73.

^{8 -} Les anciencs ne considéraient comme malant que ces sept. That être parce au'ils étaient les seuls fusibles.

^{9 -} Vois: "Paragranum de Paracelse" - serie Galien p. 60.

originaux remontent au deuxième siècle avant J. C.

Ces manuscrits and été établis par A. D. NOCK M. A. J. festugière et édités par la Société des Belles Lettres en trois tomes en édition bilingue (grecque/Française).

Dans on corpus hérmétique, on trouve trop d'aspects Philosophiques cencernant l'âme, l'esprit, le corps, la matière du monde, la ressemblance entre les hommes et les Dieux, la forme et l'Hylé, la destin, la création des quatre élements: feu, air, eau et terre, la création de l'hmme, etc...

Dans un corpus qu'on a groupé en trois livres intitulés: poimandrès, Asclépius et stobée, on trouve, dans plusieurs passages, que will ce qui se passe dans notre monde en ordonné par le ciel. Mais la théorie de correspondance qui dit que l'homme est une copie conforme en miniature de l'univers, autrement dit, qu'il cut un microcosme similaire au macrocosme, ne fut pas mentionnée dans ce corpus.

Cette théorie parut pour la première fois dans la Table d'Emeraude, attribuée au même hermès Trimégiste, dans laquelle on se rappelle la phrase suivante:

"Tout ce qui est en bas est comme ce qui est en haut, et ce qui est en haut est comme ce qui est en bas".

Les données historiques prouvent que "C'est en arabe que sont rédigées les premières versions connue de cette expression" 4

La Table d'Emeraude fut citée, pour la première fisia dans le livre arabe "Sirr Al-Khaliqa" (le secret de la création) aurabud l'ausserment à Apolonius de Tiane.

En fait, l'unité du cosmos et l'indépendance du toutes les parties de ce vaste ensemble, la correspondance de l'analogie (mais non l'identité) entre la macrocosme (le grand monde) et le microcosme (le petit monde : l'homme), considerent le fil conducteur de toutes les manifestations théoriques et pratiques de l'Hermétisme, et de l'uniques ses adaptations.

4- L'astrologie el la médecine

Sc basant sur la doctrine hermétique de la corsespondance il l'analogie entre l'homme et l'univers, Paracelse a étendu cette correspondance pour englober tout ce qu'il ya dans notre monde terrestre, donnant à toutes ses conceptions, dans ce domaine, un rôle primordial dans la pathologie il le

^{4 -} Voir: "L'Alchimie" par E. J. Holmyard, éditions Arthaud/France, 1979 . P. IIII.

^{5 -} Etabli par l'orientaliste allemande Umala Weisser, et imprimé à l'Université d'Alep (Syrie) - Institut Al - Turath, 1979. pour l'autentiticité 🏭 l'auteur de cette ceuvre, se 🎳 l'auteur à la page 12.

reprenait-il à son compte l'ancienne théorie qui supposait que les métaux se composent de mercure, du soufre et sel, mais sous une forme modifiée, en l'érandant à une les corps: métalliques, animaux et vegétaux.

ces "tria prima", qu'on nomme fréquement les "principes hypostatiques" sont des vocables de sens absrait et sum loin d'être pris au sens où la chimie moderne les concoit.

Presente croyait que chaque matériau dans la nature, a son propre mercure qui diffère de celui de n'importe quel autre matière. La même chom s'applique au soulin et au sel.

Au point de vue médical, Paracelse, attribue à ces "tria prima" la santé et les maladies de l'humanité. S'ils sont dûment équilibrés dans le corps humain, on est en bonne santé; autrement, le corps est malade.

2- La doctrine des humeurs

La médecine orthodoxe à l'époque de Paracelse, donnait un rôle fondamental aux humeurs, il savoir: le sang, le lymphe, la bile et l'artabile (ou pituite), quant au diagnostic, au pronostic et au traitement. Si ces quatre humeurs sont dans les normes ordinaires, cela signifie la bonne santé. Autrement, elles causent les maladies.

cette théorie, considérée comme verité infaillible, depuis deux mille ans avant Paracelse, a été refusé catégoriquement par Paracelse. Lisons ce passage de son livre Paragranum, s'adressant aux médecins de son époque:

"Vous cachez vos mensonges sous le couvert des

"humeurs, au point que l'on ne peut vous donner

"ni indulgence, ni absolution... Il faut

"donc éliminer les humeurs, mettre en

"Valeur les propriétés élémentaires, rechercher

"dans ce domaios les maladies, qui n'ont rien

"à voir avec les humeurs"

Il va sans dim que Paracelse substituait la doctrine des l'uniterra par celle de "tria prima": (mercure, soufre, sel) ci-dessus mentionnée.

3- Hérmétisme-Macrocosme et microcosme

L'hérmétisme est un ensemble de doctrines que la tradition fait remonter

Le plus ancien corpus hermétique disponible, est celui des manuscrits grecs datés des 14 g, 15g, 16 g, et 17 g, siècles et dont on croit que image.

³⁻ Voir "ouvres médicales de Paracelse " Serie galien, presses universitaires de France, 1968. P. 60.

Ces copies sont les suivantes:

- Manuscrit de l'Institut d'Histoire des Sciences Arabes de l'Université d' Alep / Syrie. 9 / 615.
- -- Man. de la bibliothèque de Congress, Washington (E. U. A.) Or. 63.
- -- Man. de la bibliothèque de l'Université de Cambridge, Angleterre, 732 / P.
- -- Man. de la bibliothèque de "Welcome Institute", Angleterre. W Ms. Or. 6 A.
- -- Man. de la bibliothèque "Al-Waqf / Ahmadieh, Alep, Syrie. 1282 / Ahmadieh.
- -- Trois manuscrits de la bibliothèque du Dr. Farid Sami Haddad, Beirouth, Liban. 94-95-96.

En outre, je dois noter que la "Chimie Royale" de Crollius a été traduite du latin en français, quinze ans après la mort de l'auteur, c'est à dire en 1624 par J. Marcel de Boulenc, et imprimée par Pierre Drobet à Lyon (France). La Bibliothèque Nationale de Paris en possède plusieurs copies. J'ai eu la photocopie d'une de ces copies que j'ai trouvée la meilleure, et dont la cote est: Te 131. 47. cette traduction :française m'a été d'un grand secours pour préciser le sens des mots arabes mal copiés dans les manuscrits, me permettant ainsi d'ètablir ces termes dans le texte.

Il est à noter que j'ai concentré mon travail, pour établir le texte des deux manuscrits, sur les quatre premières copies qui m'ont paru les meilleures. Quant aux autres copies, je les ai prises comme référence en cas de besoin.

Mon travail dans cet ouvrage n'a pas pour but d'établir le texte de ces deux manuscrits seulement, mais s'etend à des explications et à des commentaires comparatifs entre les doctrines de l'Ecole deParacelse, et celles de la médecine orthodoxe qui était alors dominante presque partout dans le monde.

Je ne pourrai pas entrer dans les détails dans ce très court sommaire, je vais donc, me contenter de citer les principales conceptions médicales mentionnées dans les deux manuscrits.

1- La composition des matières

Paracelse était d'accord avec ses prédécesseurs que tous les matériaux du monde se composent des quatre éléments:

le feu, l'air, l'eau et la terre. En même temps, il croyait que ces quatre éléments sont composés de trois corps primaires, ou ce qu'On a appelé " les tria prima " qui sont: le mercure, le soufre et le sel. Paracelse croyait que le mercure représente l'esprit, le soufre représente l'âme, et le sel représente le corps. Ainsi

arabe qui mit à la disposition du monde arabe les conceptions de cette nouvelle opposition à la médecine orthodox et qui represéntait le debut de la renaissance médicale moderne, ce qui confère à l'on sall'ilm un rôle historique important.

Paracelse:

son vrai nom est Théophraste Bombast von Hoheinheim. le vocable "Paracelse" est un pseudonyme que Théophraste s'est adjugé de sa propre initiative pour prouver qu'il est superieur à Celse, célèbre médecin romain du premier siècle ap. J. C.

Il naquit le 17 Decembre, 1493 dans une petite ville près de Zurich (Suisse), alors territoire allemand. son décès eut lieu le 24 September 1541 à Salzbourg (Autriche).

Paracelse était d'une activité extra - ordinaire, et d'une grandiloquence caractéristique de personnage. Il a attaqué la médecine orthodoxe, tout en considérant que c'est une qui ne sert à rien, et qu'Avicenne, Galien, Rhazès et leurs disciples, partout dans le monde, ne sont que des ignorants. L'agressivité de Paracelse contre la médecine classique de son époque était sans limites, et même sans politesse. Voilà ce qu'il dit dans son livre Paragranum:

"Je vous le dis, le poil follet que j'ai dans la nuque est plus savant que vous et tous vos auteurs, et mes lacets de souliers en savent plus que votre Galien et que votre Avicenne, et ma barbe a plus d'expérience que toutes vos grandes écoles "

Oswald crollius:

Il naquit en 1560 à Wetter près de la ville de Marburg (Allemagne). Il eut son doctorat en médecine en 1582. Il aimait les voyages et connaissait le français et l'italien.

Il a exercé sa profession en Allemagne, son pays natal, et en plusieurs villes de l'Est de l'Europe. En 1602, Crollius a choisi la ville de Prague pour y séjourner en permanence jusqu' à sa mort, en 1609.

Crollius, étant un des disciples de Paracelse, suivit et adopta les doctrines médicales de son maître, mais il était plus précis dans ses oeuvres, plus calme et social. L'empereur Rodolphe II demandait souvent ses conseils.

Après ces brèves données, je dois préciser que j'ai établi le texte des deux manuscrits, ci-dessus mentionnés, en me basant sur huit copies dont j'ai pu avoir des photocopies ou des microfilms.

¹⁻ Voir "Paracelse: ocuves médicales", serie Galien, Presses universitaires de France, 1968 . P . 39 .

^{2 -} Voir Dictionary of Scientific Biography by ch. Caulatan, Princeton University Presect, tonce 3, 1974.

Sommaire

Cet ouvrage tient à établir, expliquer et commenter deux manuscrits rédigés par un brillant médecin arabe du XVII <u>e</u> siècle, nommé Salih b. Nasrullah b. Sallum (Ibn Sallum Al-Halabi).

Ces deux manuscrits occupent le dernier chapitre d'une grande oeuvre d'Îbn Sallum, intitulée: "Gayat Al - Itqan Fi Tadbir Badan Al 'insan" (Le sommet de la perfection dans le traitement (du corps) de l'homme). Le dit chapitre porte comme titre général "Al - Tib Al Jadid Al - Kimya'i " (La nouvelle médecine chimique).

Le premier manuscrit intitulé "La Nouvelle Chimie Médicale" résume les principales conceptions médicales de Paracelse, tirées de ses innombrables oeuvres. Le deuxième manuscrit "Al Kimya Al Malakiya" (La chimie royale) est une traduction arabe d'un livre, de même titre, rédigé en latin par le médecin allemand Oswald Crollius, un des plus fidèles disciples de Paracelse.

Voici quelques informations biographiques sur ces trois auteurs: Ibn sallum, Paracelse et Crollius.

Ibn sallüm Al-halabi

il est né et a achevé ses études en medecine à Alep(Syrie), il a vite obtenu une grande renommée médicale et un haut rang social, ce qui a poussé le gouverneur turc (Wali) d'Alep, Ibchir pacha à l'emmener avec lui à Istambul pour le présenter au Sultan Mohamed Ibrahim Khan IV.

Ibn sallum a pu avoir la sympathie du sultan, et est devenu d'abord médecin de la cour, puis, en 1656, est devenu le medecin en chef de l'empire Ottoman

La date de sa naissance est inconnue, mais il est certain que sa mort eut lieu en 1670 (1081 de l'Hégire) ou peut - être une année plus tard.

Ibn Sallüm était, en principe, un médecin de l'école classique; mais influencé, plus ou moins, par le mouvement de Paracelse.

Ibn Salltim, étant familier de la langue latine, a pu étudier profondément les doctrines paracelsiennes, et a voulu informer les médecins arabes et turcs de son époque des courants médicaux révolutionnaires, conduits par Paracelse et son école.

On pourrait dire que, Ibn Sallum Al- Halabi, fut le premier médecin

LA NOUVELLE MEDECINE CHIMIQUE

DEUX MANUSCRITS DE:

Salih Nașrullah ben sallum al - Halabi

(XVII Siécle)

Textes établis, expliqués et commentés

раг

KAMAL SHEHADEH

Docteur en Histoire des Sciences Médicales